



Kreis Segeberg

Fortschreibung Radverkehrskonzept
Kreis Segeberg 2017

Anlagenband Handlungsbedarf



Kreis Segeberg

Fortschreibung Radverkehrskonzept Kreis Segeberg 2017

Anlagenband Handlungsbedarf

Auftraggeber: Kreis Segeberg
Fachbereich IV
Kreisplanung Regionalmanagement

Auftragnehmer: Planungsgemeinschaft Verkehr
PGV-Alrutz GbR
Adelheidstraße 9b
D - 30171 Hannover
Telefon 0511 220601-80
Telefax 0511 220601-990
E-Mail info@pgv-alrutz.de
www.pgv-alrutz.de

Bearbeitung: Dipl.-Geogr. Elke Willhaus (PGV-Alrutz)
Jonas Göber, B.A. Geographie (PGV-Alrutz)
Nils Vullriede, B. Sc. Mobilität und Verkehr (PGV-Alrutz)

Hannover, im Januar 2018

Inhalt

Bornhöved	1
Bad Bramstedt.....	10
Boostedt-Rickling.....	13
Bad Bramstedt-Land	25
Ellerau	36
Henstedt-Ulzburg	38
Itzstedt.....	70
Kisdorf.....	74
Kaltenkirchen	81
Kaltenkirchen-Land.....	93
Leezen	106
Norderstedt.....	123
Bad Segeberg	145
Trave-Land.....	169
Wahlstedt	214
RADar!-Meldungen.....	224
Stellungnahmen zum Radverkehrskonzept	232

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR001		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved		
Straße:	Kuhberg		
Klassifizierung:	K40-010		
von:	Segeberger Landstraße		
bis:	Vor dem Sanden		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	5.616	DTV-SV:	324
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00 - 2,50		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	189		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BOR002		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved		
Straße:	B430		
Klassifizierung:	B430		
von:	Imkerruh		
bis:	Feldstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	18.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR003		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved		
Straße:	Gönnebeker Weg		
Klassifizierung:	K40-010		
von:	Vor dem Sanden		
bis:	Adolf-Piening Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	5.616	DTV-SV:	324
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	189		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	18.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BOR004		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Trappenkamp		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hermannstädter Straße		
X-Koordinate:	3580190	Y-Koordinate:	5990390
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	22.02.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR005		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved		
Straße:	K52		
Klassifizierung:	K52-053		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Segeberger Landstraße		
X-Koordinate:	3581340	Y-Koordinate:	5990820
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	7.323	DTV-SV:	1.262
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.02.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Führung an KP
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BOR006		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	TARBek		
Straße:	Weg zwischen Trappenkamper Weg und K52		
Klassifizierung:			
von:	Trappenkamper Weg		
bis:	K52		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	30		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR007		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Schmalensee, Stocksee		
Straße:	Stockseer Straße		
Klassifizierung:	K57-010		
von:	Dorfstraße		
bis:	Dorfstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	4500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	365	DTV-SV:	49
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet in Beiratssitzung 16.11.17, RADar 31.05.17

Nummer:	BOR008		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Trappenkamp		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hermannstädter Straße		
X-Koordinate:	3580180	Y-Koordinate:	5990380
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.04.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR009		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	TARBek		
Straße:	K52		
Klassifizierung:	K52-053		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Beginn Radweg Ri. Süden (Daldorf)		
X-Koordinate:	3581730	Y-Koordinate:	5990780
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	7.323	DTV-SV:	1.262
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	30		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.05.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BOR010		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved		
Straße:	Gönnebeker Weg		
Klassifizierung:	K40-010		
von:	Ortsausgang Bornhöved		
bis:	Katenlandsweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	5.616	DTV-SV:	324
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	189		
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR011		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	TARBEB, TENSFELD		
Straße:	K52, Kiesstraße		
Klassifizierung:	K52-053,057,060		
von:	Kreuzung mit Wirtschaftsweg		
bis:	Segeberger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	4500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	7.323	DTV-SV:	1.262
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	30		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1A
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet in Beiratssitzung 16.11.17

Nummer:	BOR012		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	GÖNNEBEK		
Straße:	ÖLstraße		
Klassifizierung:			
von:	Brammerhörn		
bis:	Wührener Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	2400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	30.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR013		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Tensfeld		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	L68		
von:	Segeberger Straße Nr.22		
bis:	Tarbeker Landstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.07.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet in Beiratssitzung 16.11.17

Nummer:	BOR014		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Trappenkamp		
Straße:	Ricklinger Straße		
Klassifizierung:	K52-044		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Hermannstädter Str.		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.362	DTV-SV:	227
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	29.08.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1B
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet in Beiratssitzung 16.11.17

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR015		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Trappenkamp		
Straße:	Gärtnersiedlung, Rotbüschelkamp		
Klassifizierung:			
von:	Bornhöveder Straat		
bis:	Kroogredder		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	2800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	16.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BOR016		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved, Damsdorf, Tarbek		
Straße:	Tarbeker Landstraße, Rosenhof, Tarbeker Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Ortseingang Bornhöved		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	5700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	16.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BOR017		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Damsdorf, Stocksee		
Straße:	Segeberger Straße, Dorfstraße		
Klassifizierung:	L68		
von:	Ortseingang Damsdorf		
bis:	Ortseingang Stocksee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	16.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BOR018		
Stadt/ Amt:	Bornhöved		
Gemeinde:	Bornhöved		
Straße:	Plöner Straße		
Klassifizierung:	B430		
von:	Am Stromberg		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	3000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	12		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRA001		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Lohstücker Weg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Holm		
X-Koordinate:	3559190	Y-Koordinate:	5976390
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Rollis Pfade im Auenland		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.07.2016



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BRA002		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Paustian-Ring		
Klassifizierung:			
von:	Paustian-Ring		
bis:	Weddelbrooker Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	50
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRA003		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Bissenmoorweg		
Klassifizierung:			
von:	Rehweg		
bis:	Weddelbrooker Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug Unzureichender Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRA005		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B4		
von:	Königsweg		
bis:	Holstatenallee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	01.07.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRA006		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Schluskamp		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	01.07.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRA007		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B4		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Holstenallee		
X-Koordinate:	3558040	Y-Koordinate:	5975610
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	01.07.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Führung an KP
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRA008		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt		
Gemeinde:	Bad Bramstedt		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	B206		
von:	Lohstücker Weg		
bis:	Jappup		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	3900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	01.07.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRI001		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Groß Kummerfeld		
Straße:	Gadelander Straße		
Klassifizierung:	K75-010		
von:	Kummerfelder Straße		
bis:	Ortseingang Groß Kummerfeld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.037	DTV-SV:	126
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	76		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI002		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Boostedt		
Straße:	Neumünsterstraße		
Klassifizierung:	K111-030		
von:	Auweg		
bis:	Freiweide (Amtsgrenze zu Bad Bramstedt-La		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.827	DTV-SV:	290
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	275		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet durch Gemeinde Boostedt

Nummer:	BRI003		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Rickling		
Straße:	Daldorfer Straße		
Klassifizierung:	K39-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Schulwald		
X-Koordinate:	3578380	Y-Koordinate:	5986900
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.759	DTV-SV:	177
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI004		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Rickling		
Straße:	Daldorfer Straße		
Klassifizierung:	K39-010		
von:	Kuhleener Gutsstraße		
bis:	Am Schulwald		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.759	DTV-SV:	177
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BRI005		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Rickling		
Straße:	Neumünsteraner Straße		
Klassifizierung:	K52-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Höhe Brücke über Rothenmühlenau		
X-Koordinate:	3577050	Y-Koordinate:	5985450
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.334	DTV-SV:	245
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	06.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI006		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Daldorf		
Straße:	Weg zwischen Pettluiser Weg und Lindenstraße		
Klassifizierung:			
von:	Pettluiser Weg		
bis:	Amtsgrenze zu Trave-Land		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BRI007		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Groß Kummerfeld		
Straße:	Mühlenstraße		
Klassifizierung:	K102-010		
von:	Segeberger Chaussee		
bis:	Brücke über B205		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	618	DTV-SV:	82
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	37		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	keine Angabe zum Eingangsdatum

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI008		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Latendorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K102-010		
von:	Ortsausgang Latendorf		
bis:	Latendorfer Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	618	DTV-SV:	82
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	17		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	keine Angabe zum Eingangsdatum

Nummer:	BRI009		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Latendorf		
Straße:	Latendorfer Straße; Feldweg		
Klassifizierung:	K36-010		
von:	Gemeindegrenze zu Boostedt		
bis:	Ortseingang Braak		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.878	DTV-SV:	142
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	keine Angabe zum Eingangsdatum

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI010		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Daldorf		
Straße:	Verlängerung Hermannstädter Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3580560	Y-Koordinate:	5989600
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.04.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BRI011		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Daldorf		
Straße:	Hoken		
Klassifizierung:			
von:	Tannenhof		
bis:	Hoken Hausnummer 15		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI012		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Daldorf		
Straße:	Hoken		
Klassifizierung:			
von:	Hoken Hausnummer 15		
bis:	Ricklinger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRI013		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Rickling		
Straße:	Neumünsteraner Straße		
Klassifizierung:	K52-010;K87-010		
von:	Ortsausgang Rickling Richtung Wahlstedt		
bis:	Gemeindegrenze zu Wahlstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	3300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.334	DTV-SV:	377
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau, ebenfalls gemeldet durch Kreiserhebung und RADar! 30.06.17

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI014		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Daldorf, Rickling		
Straße:	Daldorfer Straße		
Klassifizierung:	K39-010		
von:	Ortsausgang Rickling Richtung Neumünster		
bis:	Gemeindegrenze zu Daldorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	5000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.759	DTV-SV:	177
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRI015		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Groß-Kummerfeld, Rickling		
Straße:	K114		
Klassifizierung:	K114-010		
von:	Ortsausgang Rickling		
bis:	Ortseingang Kleinkummerfeld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	6800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.007	DTV-SV:	321
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1A
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet über RADar! 28.06.17

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI016		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Boostedt		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:			
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	BRI017		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Boostedt		
Straße:	Neumünsterstraße		
Klassifizierung:	K111-030		
von:	Ortseingang Boostedt		
bis:	Ortsausgang Boostedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.827	DTV-SV:	290
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	395		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI018		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Boostedt		
Straße:	Neumünsterstraße		
Klassifizierung:	K111-015		
von:	Ortsausgang Boostedt		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.564	DTV-SV:	299
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	395		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRI019		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Heidmühlen, Rickling		
Straße:	Wahlstedter Straße, Schönmoorer Straße,		
Klassifizierung:	K102-030; K103-010		
von:	Ortsausgang Heidmühlen		
bis:	Ortseingang Fehrenbötel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	6900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.005	DTV-SV:	143
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI020		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Heidmühlen		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K102-020		
von:	Ortsausgang Heidmühlen OT Mühlenholz		
bis:	Ortseingang Latendorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.808	DTV-SV:	127
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRI021		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Heidmühlen		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K102-020		
von:	Ortseingang Latendorf		
bis:	Ortsausgang Latendorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.808	DTV-SV:	127
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	17		
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI022		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Boostedt, Heidmühlen		
Straße:	Hauptstraße; Latendorfer Straße		
Klassifizierung:	K102-020; K36-010		
von:	Ortsausgang Latendorf		
bis:	Ortseingang Boostedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.878	DTV-SV:	142
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	Teilweise bereits in BRI010 und BRI011 erfasst. Nur fehlendes Stück bis Ortseingang Boostedt im GIS

Nummer:	BRI023		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Heidmühlen		
Straße:	Hartenholmer Damm		
Klassifizierung:	K78-010		
von:	Ortsausgang Heidmühlen		
bis:	Forstweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.177	DTV-SV:	172
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRI024		
Stadt/ Amt:	Boostedt-Rickling		
Gemeinde:	Rickling		
Straße:	Gönnebeker Straße		
Klassifizierung:	K52-033		
von:	Ortseingang Rickling		
bis:	Kroogredder		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.362	DTV-SV:	227
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	238		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	30.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRL001		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Weddelbrook		
Straße:	Heidmoorer Straße		
Klassifizierung:	K48-020		
von:	Lentföhrdener Straße		
bis:	Sportplatz (Heidmoorer Straße 54)		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.895	DTV-SV:	281
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	10		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL002		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Großenaspe		
Straße:	Freiweide		
Klassifizierung:	K111-030		
von:	Neumünsterstraße(Amtsgrenze zu Boostedt-		
bis:	Pommernstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.827	DTV-SV:	290
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	275		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRL003		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Großenaspe		
Straße:	Freiweide		
Klassifizierung:	K111-030		
von:	Pommernstraße		
bis:	Westpreußenring		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.827	DTV-SV:	290
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00-2,50		
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	275		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL004		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hagen		
Straße:	L122 (Bramstedter Straße&Hauptstraße)		
Klassifizierung:	L122		
von:	Ortsausgang Bad Bramstedt		
bis:	Ortseingang Armstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.07.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "erledigt" -> nicht in GIS eingetragen

Nummer:	BRL005		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Armstedt		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	L122		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	K77		
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.07.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "erledigt" -> nicht in GIS eingetragen

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL006		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Heidmoor		
Straße:	Waldchaussee		
Klassifizierung:	K48-030		
von:	Dorfstraße		
bis:	Gemeindegrenze zu Weddelbrook		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.613	DTV-SV:	231
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	10		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	20.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1B
Kosten:	
Bemerkung:	wird ebenfalls von der Gemeinde Weddelbrook genannt

Nummer:	BRL007		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Weddelbrook		
Straße:	Heidmoorer Straße		
Klassifizierung:	K48-020		
von:	Gemeindegrenze zu Heidmoor		
bis:	Heidmoorer Straße 54A (Sporthalle)		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.895	DTV-SV:	281
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	10		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	20.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1B
Kosten:	
Bemerkung:	wird ebenfalls von der Gemeinde Weddelbrook genannt

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL008		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Heidmoor		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	20.03.2017



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	BRL009		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Borstel, Hagen		
Straße:	Hagener Weg		
Klassifizierung:	K96-010		
von:	Hauptstraße (Borstel)		
bis:	Ortseingang Hagen		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	553	DTV-SV:	56
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	28.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL010		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hagen		
Straße:	Hitzhusener Straße; Lindenau		
Klassifizierung:	K96-030		
von:	Ortsausgang Hagen		
bis:	B206		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.190	DTV-SV:	73
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	18		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	28.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3B
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet von Gemeinde Hagen

Nummer:	BRL011		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hitzhusen		
Straße:	Baßberg; Hauptstraße		
Klassifizierung:	K111-080		
von:	B206		
bis:	Ortseingang Hitzhusen		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.682	DTV-SV:	263
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	18		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	28.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1B
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL012		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hardebek		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	L260		
von:	Ortsausgang Hardebek		
bis:	Gemeindegrenze Hasenkrug		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	13		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	27.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BRL013		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hardebek		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	L260		
von:	Ortseingang Hardebek		
bis:	Ortsausgang Hardebek		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	13		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	27.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL014		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hardebek		
Straße:	Hauptstraße; Flotthof; Brokenlander Straße		
Klassifizierung:	L260		
von:	Ortsausgang Hardebek		
bis:	Gemeindegrenze zu Großenaspe		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	3300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	27.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	BRL015		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hardebek		
Straße:	Heisterberg 8		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3557070	Y-Koordinate:	5984650
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	27.03.2017



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL016		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Hasenkrug		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:			
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	29.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	BRL017		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Weddelbrook		
Straße:	Lentföhrdener Straße		
Klassifizierung:	K90-010		
von:	Amtsgrenze zu Kaltenkirchent-Land		
bis:	Ortseingang Weddelbrook		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.388	DTV-SV:	372
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2A
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Lentföhreden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL018		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Mönkloh		
Straße:	K30		
Klassifizierung:	K30-050		
von:	Ortsausgang Mönkloh		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.034	DTV-SV:	301
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	Anbindung bis Hingstheide gewünscht (Kreis Steinburg)

Nummer:	BRL019		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Bimöhlen		
Straße:	Weide, Eekholt		
Klassifizierung:	K88-010		
von:	Amtsgrenze zu Kaltenkirchen-Land		
bis:	Eekholt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.597	DTV-SV:	54
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL020		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Weddelbrook		
Straße:	Wrister Straße		
Klassifizierung:	K59-010		
von:	Glückstädter Straße		
bis:	Ortsausgang Weddelbrook		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.369	DTV-SV:	34
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	17.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	BRL021		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Föhrden-Barl, Weddelbrook		
Straße:	Wrister Straße, Krücken, Neuer Damm		
Klassifizierung:	K59-010		
von:	Ortsausgang Weddelbrook		
bis:	Ortseingang Föhrden-Barl		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	3400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.369	DTV-SV:	34
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	17.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	BRL022		
Stadt/ Amt:	Bad Bramstedt-Land		
Gemeinde:	Heidmoor		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K47		
von:	Ortseingang Heidmoor		
bis:	Ortsausgang Heidmoor		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.871	DTV-SV:	294
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,5		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	10		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	16.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	ELL001		
Stadt/ Amt:	Ellerau		
Gemeinde:	Ellerau		
Straße:	Radweg entlang Krumbeck		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kopenhagenweg		
X-Koordinate:	3560970	Y-Koordinate:	5958490
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.07.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	ELL002		
Stadt/ Amt:	Ellerau		
Gemeinde:	Ellerau		
Straße:	Radweg entlang Krumbeck		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Tondernweg		
X-Koordinate:	3560920	Y-Koordinate:	5958450
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.07.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	ELL003		
Stadt/ Amt:	Ellerau		
Gemeinde:	Ellerau		
Straße:	Kadener Weg		
Klassifizierung:	K24-010		
von:	Ortsausgang Ellerau		
bis:	Amtsgrenze zu Kaltenkirchen-Land		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	5.225	DTV-SV:	257
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	25.01.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU001		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kisdorfer Straße		
Klassifizierung:	K23-010		
von:	Hasselbusch		
bis:	Henstedter Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.203	DTV-SV:	729
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,50 - 2,00		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	45		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet über RADar! 24.06.17 (Diese Meldung ist als "in Bearbeitung" markiert)

Nummer:	HEU002		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Am Wöddel		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Teichstraße		
X-Koordinate:	3566290	Y-Koordinate:	5962300
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.07.2016



Art des Mangels	Punkt-mangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU003		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Radweg nördlich der AKN-Bahnstrecke		
Klassifizierung:			
von:	Beim Haferhof		
bis:	Beckershof		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	26.07.2016	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	HEU004		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Radweg nördlich der AKN-Bahnstrecke		
Klassifizierung:			
von:	Beim Haferhof		
bis:	Beckershof		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3564110	Y-Koordinate:	5960440
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	26.07.2016	



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU005		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Götzberger Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Buschkoppel		
bis:	Wirtschaftsweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	geplante Skatteroute		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	11.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	HEU007		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Götzberger Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Höllenhorst		
X-Koordinate:	3568830	Y-Koordinate:	5962940
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	12.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU008		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kadener Chaussee		
Klassifizierung:	L75		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Abschnitt 110, Station 1 (siehe angehängtes		
X-Koordinate:	3564090	Y-Koordinate:	5961480
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.01.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU009		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Krumpeterweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Verbindungsweg zu Am Heidelberg		
X-Koordinate:	3565370	Y-Koordinate:	5959020
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.01.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU010		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Lindenstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Verbindungsweg zu Schulstraße		
X-Koordinate:	3564500	Y-Koordinate:	5962690
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU011		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Schleswig-Holstein-Straße		
Klassifizierung:	L284		
von:	Norderstedter Straße		
bis:	Gräflingsberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	23.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU012		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Usedomer Straße		
Klassifizierung:			
von:	Kadener Chaussee		
bis:	Schweriner Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	02.09.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	HEU013		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Heidekoppel		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Redder		
X-Koordinate:	3563550	Y-Koordinate:	5964930
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	05.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU014		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Weg parallel zu Schweriner Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3564230	Y-Koordinate:	5962100
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	16.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Nummer:	HEU015		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Dammstücken		
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU016		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-010		
von:	Ortseingang Henstedt-Ulzburg		
bis:	Dammstücken		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	HEU017		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kadener Weg		
Klassifizierung:	K24-010		
von:	Amtsgrenze zu Kaltenkirchen-Land		
bis:	L75		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	5.225	DTV-SV:	257
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	25.01.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU019		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Henstedter Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Ortseingang Götzberg		
bis:	Buschkoppel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Gemeinde Wakendorf II

Nummer:	HEU020		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Henstedter Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Ortseingang Vogelsang		
bis:	Ortseingang Henstedt-Ulzburg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Gemeinde Wakendorf II

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU021		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Am Bahnbogen		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564860	Y-Koordinate:	5963540
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Nummer:	HEU022		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Meisenweg		
X-Koordinate:	3564610	Y-Koordinate:	5960430
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU023		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Habichtstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564610	Y-Koordinate:	5960020
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Nummer:	HEU024		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Galgenweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564590	Y-Koordinate:	5960560
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU025		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Falkenweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564570	Y-Koordinate:	5960730
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	12.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Nummer:	HEU026		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kranichstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564570	Y-Koordinate:	5960850
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	12.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU027		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	HEU028		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Götzberger Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Übergang zu Radweg		
X-Koordinate:	3567010	Y-Koordinate:	5962540
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Hamburger Tadrunde		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.05.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU029		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Verbindungsweg zwischen Taubenring und Norderstedter Straße		
Klassifizierung:			
von:	Taubenring		
bis:	Norderstedter Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	24.05.2017	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	HEU030		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kisorfer Straße		
Klassifizierung:	K23-010		
von:	Höhe Erlöserkirche		
bis:	Neuer Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.203	DTV-SV:	729
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	24.05.2017	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU031		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Brombeerweg		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564490	Y-Koordinate:	5961480
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	25.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU032		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Verbindungsweg zum Taubenring		
X-Koordinate:	3565470	Y-Koordinate:	5960930
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	25.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU033		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Emmy-Noether-Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	siehe RADar!		
X-Koordinate:	3564100	Y-Koordinate:	5963860
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	28.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU034		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Birkenhof		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	zwischen Saddornweg und Schlehenweg		
X-Koordinate:	3564850	Y-Koordinate:	5961480
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU035		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Maurepassstraße		
Klassifizierung:	L75		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Rodelberg		
X-Koordinate:	3565170	Y-Koordinate:	5962560
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU036		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Schweriner Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3564150	Y-Koordinate:	5962140
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU037		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kranichstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564570	Y-Koordinate:	5960860
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU038		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Habichtstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564600	Y-Koordinate:	5960020
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU039		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Beckersbergstraße		
Klassifizierung:			
von:	Hamburger Straße		
bis:	Schäferberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet über RADar! 27.06.17

Nummer:	HEU041		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Matthias-Claudius-Straße		
Klassifizierung:			
von:	Norderstedter Straße		
bis:	Lessingstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU042		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	An der Pinnau		
X-Koordinate:	3564480	Y-Koordinate:	5962000
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	HEU043		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-10		
von:	Suhrrehm		
bis:	Dorfstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1B
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU044		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Bahnhof		
X-Koordinate:	3564820	Y-Koordinate:	5963170
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	unzureichende Abstellanlagen am Bahnhof Henstedt-Ulzburg

Nummer:	HEU045		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Beckersbergstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Beckersberggring		
X-Koordinate:	3564890	Y-Koordinate:	5962990
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU046		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:	Beckersbergstraße		
bis:	Gartenstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU047		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-10		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kruhnskoppel		
X-Koordinate:	3565480	Y-Koordinate:	5960920
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Kreuzung mit Feldweg nahe Bauernhof

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU048		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-10		
von:	Dammstücken		
bis:	Kiefernweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU049		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Galgenweg		
X-Koordinate:	3564590	Y-Koordinate:	5960560
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU050		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Amselstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Bahnhof		
X-Koordinate:	3564220	Y-Koordinate:	5960650
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	unzureichende Abstellanlagen am Bahnhof Ulzburg-Süd

Nummer:	HEU051		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Jahnstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Beckersbergstraße		
X-Koordinate:	3565160	Y-Koordinate:	5962960
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU052		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Beckersbergstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Parkplatz nahe Wiesenweg		
X-Koordinate:	3565210	Y-Koordinate:	5962960
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU053		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Suhlenkamp		
Klassifizierung:			
von:	Hamburger Straße		
bis:	Hamburger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU054		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Suhlenkamp		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Gegenüber Fahrschule		
X-Koordinate:	3564640	Y-Koordinate:	5960770
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU055		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-10		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Veilchenweg		
X-Koordinate:	3565720	Y-Koordinate:	5962010
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU056		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Logentwiete		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Trotz		
X-Koordinate:	3565700	Y-Koordinate:	5962240
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU057		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Am Trotz		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Trotz		
X-Koordinate:	3565620	Y-Koordinate:	5962290
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	22.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU058		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Suhlenkamp		
X-Koordinate:	3564570	Y-Koordinate:	5960770
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU059		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Gartenstraße		
X-Koordinate:	3564810	Y-Koordinate:	5963070
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU060		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Beckersbergstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Wiesenweg		
X-Koordinate:	3565170	Y-Koordinate:	5962790
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	auf dem Schulradweg nahe Alstergymnasium

Nummer:	HEU061		
Stadt/ Amt:	Henstedt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kruhnskoppel		
Klassifizierung:			
von:	Suhlenkamp		
bis:	Kruhnskoppel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	134		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Wegeverbindung zwischen Suhlenkamp und Kruhnskoppel

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU062		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Maurepasstraße		
X-Koordinate:	3564700	Y-Koordinate:	5962600
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	HEU063		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Beckersbergstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Beckersberggring		
X-Koordinate:	3564960	Y-Koordinate:	5962970
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU064		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Wilstedter Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Tannenweg		
X-Koordinate:	3566350	Y-Koordinate:	5958220
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU065		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Norderstedter Straße		
Klassifizierung:	K53-10		
von:	Dorfstraße		
bis:	Ortsausgang		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	12.271	DTV-SV:	684
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU066		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Logentwiete		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ortsausgang		
X-Koordinate:	3565490	Y-Koordinate:	5962200
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.06.2017



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	HEU067		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Kummacker Straße		
Klassifizierung:			
von:	Kummacker Straße		
bis:	Ortseingang Wakendorf II		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	2300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	29.06.2017



Art des Mangels	Streckenfehler
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Radwegverbindung zwischen Wakendorf II und Henstedt-Ulzburg

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	HEU068		
Stadt/ Amt:	Henstdt-Ulzburg		
Gemeinde:	Henstedt-Ulzburg		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	L75		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Maurepasstraße		
X-Koordinate:	3566000	Y-Koordinate:	5962330
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	30.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	An allen Armen des KV's

Nummer:	ITZ001		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Sülfeld		
Straße:	Neuer Weg		
Klassifizierung:	K54-010		
von:	Zuckerhut		
bis:	Oldesloher Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.568	DTV-SV:	229
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,50		
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	100		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Da Radweg nur innerorts existiert, zählt der Radweg nicht zur Baulast des Kreises Segeberg; Streckenabschnitt vermutet

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	ITZ002		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Oehring		
Straße:	Heide		
Klassifizierung:	L233		
von:	Oeringer Damm		
bis:	Amtsgrenze zu Kisdorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	17		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls in der Beiratssitzung vom 25.01.17 und der 2. Regionalkonferenz vom 17.05.17 benannt

Nummer:	ITZ003		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Seth, Stukenborn		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	L232		
von:	Ortsausgang Seth		
bis:	Ortseingang Stukenborn		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet vom Amt Itzstedt

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	ITZ004		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Nahe, Oering		
Straße:	Im Siek		
Klassifizierung:	GIK39		
von:	Steinlohredder		
bis:	Ortseingang Nahe		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	3500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	ITZ005		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Nahe		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	GIK39		
von:	Ortseingang Nahe		
bis:	Wakendorfer Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	ITZ006		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Seth		
Straße:	Sether Straße		
Klassifizierung:	L232		
von:	Ortsausgang Seth		
bis:	B432		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	161		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	ITZ007		
Stadt/ Amt:	Itzstedt		
Gemeinde:	Nahe		
Straße:	Wakendorfer Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Ortsausgang Nahe		
bis:	Amtsgrenze zu Kisdorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

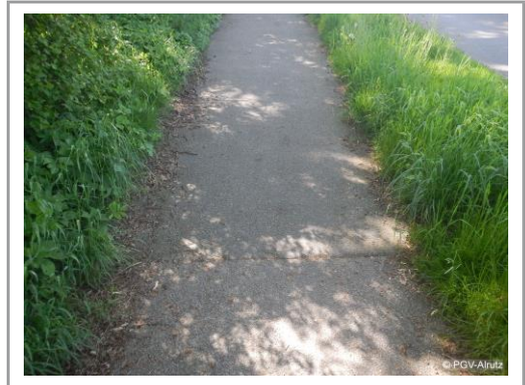
Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS001		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Kisdorf		
Straße:	Winsener Straße/Kisdorfer Straße		
Klassifizierung:	K49-010		
von:	Weedenweg		
bis:	Oersdorfer Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.811	DTV-SV:	352
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: ist jetzt benutzungspflichtig

Nummer:	KIS002		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Kisdorf		
Straße:	Kaltenkirchener Straße		
Klassifizierung:	K97-017		
von:	Karklohweg		
bis:	Ulzburger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.248	DTV-SV:	631
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,50		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	162		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS003		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Stuvenborn		
Straße:	Brook		
Klassifizierung:	K109-010		
von:	Zu den Eichen		
bis:	Brook		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.190	DTV-SV:	132
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	fragwürdige Einordnung als K109, widersprüchliche Anhänge der Kreiserhebung

Nummer:	KIS004		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Oersdorf		
Straße:	Winsener Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Brookstraße		
X-Koordinate:	3565760	Y-Koordinate:	5967810
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS005		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Wakendorf II		
Straße:	Kisdorfer Straße		
Klassifizierung:	K21-020		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Düvelsbarg		
X-Koordinate:	3572020	Y-Koordinate:	5964090
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.922	DTV-SV:	137
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KIS006		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Wakendorf II		
Straße:	Moorweg		
Klassifizierung:			
von:	Alsterweg		
bis:	Fahrenhorster Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	3300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Streckenfehler
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: Schild steht an der Hauptstraße

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS007		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Wakendorf II		
Straße:	Spannweg		
Klassifizierung:			
von:	Naher Straße		
bis:	Naher Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Rundroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KIS008		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Kisdorf		
Straße:	Henstedter Straße		
Klassifizierung:	K23-010		
von:	Sengel		
bis:	Amtsgrenze zu Amt Henstedt-Ulzburg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.203	DTV-SV:	729
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	45		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	bei RADar! markiert als "In Bearbeitung"

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS009		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Kisdorf, Sievershütten		
Straße:	Heide, Segeberger Straße		
Klassifizierung:	L233		
von:	Amtsgrenze zu Itzstedt		
bis:	Ortseingang Kisdorferwohld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	17		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls in der Beiratssitzung vom 25.01.17 und der 2. Regionalkonferenz vom 17.05.17 benannt

Nummer:	KIS010		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Struvenhütten		
Straße:	Struvenhüttener Straße		
Klassifizierung:	K27-010		
von:	Amtsgrenze zu Kaltenkirchen-Land		
bis:	L79		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.565	DTV-SV:	142
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS011		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Wakendorf II		
Straße:	Henstedter Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Naher Straße		
bis:	Ortsausgang Wakendorf II		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	83		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KIS012		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Struvenhütten		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	L79		
von:	Ortsausgang Struvenhütten		
bis:	Struvenhüttener Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	184		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS013		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Kattendorf, Sievershütten		
Straße:	Sievershütter Straße, Kaltenkirchener Straße		
Klassifizierung:	L80		
von:	Ende RVA Kattendorf		
bis:	Ortseingang Sievershütten		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	4600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	70		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KIS014		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Wakendorf II		
Straße:	Naher Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Ortsausgang Wakendorf II		
bis:	Amtsgrenze zu Itzstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	11		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KIS015		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Wakendorf II		
Straße:	Wilstedter Straße		
Klassifizierung:	K79-010		
von:	Ortsausgang Wakendorf II		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.351	DTV-SV:	244
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KIS016		
Stadt/ Amt:	Kisdorf		
Gemeinde:	Kisdorf, Wakendorf II		
Straße:	Kisdorfer Straße, Wakendorfer Straße		
Klassifizierung:	K21-020		
von:	Ortsausgang Wakendorf II		
bis:	Ortseingang Kisdorferwohld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	3500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.922	DTV-SV:	137
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI001		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Alvesloher Straße		
Klassifizierung:	K104-010		
von:	Brookweg		
bis:	Kaltenkirchener Chaussee (Amtsgrenze zum		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.250	DTV-SV:	281
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00-2,50		
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI002		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Graff		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Graff Nr.5		
X-Koordinate:	3564740	Y-Koordinate:	5967000
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	24.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV:Schutzstreifen beginnt beim KV

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI003		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Kallieser Straße		
Klassifizierung:			
von:	Barmstedter Straße		
bis:	Alvesloher Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI004		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Lindrehm		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Barmstedter Straße		
X-Koordinate:	3561550	Y-Koordinate:	5967110
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Kreuzung liegt an der L210

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI005		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Süderstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Krückauring		
X-Koordinate:	3563450	Y-Koordinate:	5966720
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI006		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:			
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	Sonstiges
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI007		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Friedenstraße		
Klassifizierung:	L80		
von:	Hamburger Straße		
bis:	Schmalfelder Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	KKI008		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Friedenstraße		
Klassifizierung:	L80		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3563010	Y-Koordinate:	5967840
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI009		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Flottkamp, Alvesloher Straße		
Klassifizierung:	K104-010		
von:	Hamburger Straße		
bis:	Ortsausgang Kaltenkirchen		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.250	DTV-SV:	281
Radverkehrsführung	Markierungslösung		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität Unzureichender Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	KKI011		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Flottkamp		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3563600	Y-Koordinate:	5967470
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI012		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Am Bahnhof		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3563760	Y-Koordinate:	5967400
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI013		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Kieler Straße		
Klassifizierung:	L320		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kamper Stieg		
X-Koordinate:	3562410	Y-Koordinate:	5968250
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI014		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Flottkamp		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Süderstraße		
X-Koordinate:	3563140	Y-Koordinate:	5967180
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	11.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: Schutzstreifen beginnt beim KV

Nummer:	KKI015		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Schützenstraße		
Klassifizierung:	L80		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Wulfskamp		
X-Koordinate:	3564130	Y-Koordinate:	5967690
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI016		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Kieler Straße		
Klassifizierung:	L320		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Höhe Friedhof		
X-Koordinate:	3562700	Y-Koordinate:	5968010
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI017		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Alvesloher Straße		
Klassifizierung:	K104-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Brookweg		
X-Koordinate:	3561790	Y-Koordinate:	5966230
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.250	DTV-SV:	281
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI018		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Kaltenkirchener Straße		
Klassifizierung:	K97-017		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Feldstraße		
X-Koordinate:	3565000	Y-Koordinate:	5966320
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.248	DTV-SV:	631
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Führung an KP
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI019		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Porschering		
Klassifizierung:	L320		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3564010	Y-Koordinate:	5967150
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI020		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Friedenstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Bürgerhaus		
X-Koordinate:	3563070	Y-Koordinate:	5967940
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI021		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Norderstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Barmstedter Straße		
X-Koordinate:	3562460	Y-Koordinate:	5967540
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI022		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Kisdorfer Weg		
Klassifizierung:			
von:	Kaltenkirchener Straße		
bis:	Rudolf-Diesel-Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI023		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Norderstraße		
Klassifizierung:	L210		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kieler Straße		
X-Koordinate:	3562310	Y-Koordinate:	5968330
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKI024		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Schmalfelder Straße		
Klassifizierung:	L234		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Radensweg		
X-Koordinate:	3563250	Y-Koordinate:	5968460
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Unzureichende Sichtbeziehung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKI025		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen		
Gemeinde:	Kaltenkirchen		
Straße:	Grashofstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Feldstraße		
X-Koordinate:	3563950	Y-Koordinate:	5965570
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL001		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Kaltenkirchener Chaussee		
Klassifizierung:	K104-010		
von:	Alvesloher Straße (Amtsgrenze zu Kaltenkirc		
bis:	Ortseingang Alveslohe		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	9.250	DTV-SV:	281
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00-2,50		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	156		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Gesunde Radroute Kreis Segeberg		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	KKL002		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hasenmoor		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:	Grenze zu Hartenholm		
bis:	Ortseingang Fülenrue		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL003		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hasenmoor		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:	Ortseingang Fulenrue		
bis:	Ortsausgang Fulenrue		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	KKL004		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hasenmoor		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:	Ortsausgang Fulenrue		
bis:	Ortseingang Hasenmoor		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL005		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hasenmoor		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:	Ortseingang Hasenmoor		
bis:	Jappup		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	2300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	31		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	KKL006		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hasenmoor		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:	Jappup		
bis:	Amtsgrenze zu Bad Bramstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL007		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hartenholm		
Straße:	Hofstraße		
Klassifizierung:	L79		
von:	Ortsausgang Waldhof		
bis:	L79 (Amtsgrenze zu Forstgutbezirk Buchholz		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKL009		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hartenholm		
Straße:	Mühlenstraße		
Klassifizierung:	L79		
von:	Mühlenstraße		
bis:	Mühlenstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	103		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL010		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Paul Simon Weg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3560470	Y-Koordinate:	5962610
Straßenkategorie	---	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlender Witterungsschutz
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Anlagen sind bis auf Überdachung in Ordnung

Nummer:	KKL011		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Am Bahnhof		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3560530	Y-Koordinate:	5962640
Straßenkategorie	---	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlender Witterungsschutz
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Anlagen sind bis auf Überdachung in Ordnung

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL012		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Bahnhofstraße 3A		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3560390	Y-Koordinate:	5962560
Straßenkategorie	---	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	24		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlender Witterungsschutz
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Anlagen sind bis auf Überdachung in Ordnung

Nummer:	KKL013		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:			
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL014		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Barmstedter Straße; Peterstraße; Kadener Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Ortseingang Alveslohe		
bis:	Ortsausgang Alveslohe		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	24		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität Unzureichender Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	KKL015		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Kadener Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:	Ortsausgang Alveslohe		
bis:	Amtsgrenze zu Henstedt-Ulzburg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität Unzureichender Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau;ebenfalls über RADar! genannt 23.06.16

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL016		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Fischwehrstraße		
Klassifizierung:	K66-010		
von:	Up de Höcht		
bis:	L210		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.514	DTV-SV:	107
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKL017		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Kadener Weg		
Klassifizierung:	K24-010		
von:	Amtsgrenze zu Ellerau		
bis:	Amtsgrenze zu Henstedt-Ulzburg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	5.225	DTV-SV:	257
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	25.01.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL018		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Lentförden		
Straße:	Norderstraße		
Klassifizierung:	K90-010		
von:	Ortsausgang Lentförden		
bis:	Amtsgrenze zu Bad Bramstedt-Land		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	3000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.388	DTV-SV:	372
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2A
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Lentförden

Nummer:	KKL019		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Lentförden, Schmalfeld		
Straße:	Schmalfelder Straße, Lentfördenener Straße		
Klassifizierung:	K81-010		
von:	Ortsausgang Lentförden		
bis:	Ortseingang Schmalfeld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	5700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.573	DTV-SV:	169
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Lentförden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL020		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Schmalfeld		
Straße:	Struvenhüttener Straße		
Klassifizierung:	K27-010		
von:	Dorfstraße		
bis:	Ortsausgang Schmalfeld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.565	DTV-SV:	142
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKL021		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Schmalfeld		
Straße:	Struvenhüttener Straße		
Klassifizierung:	K27-010		
von:	Ortsausgang Schmalfeld		
bis:	Amtsgrenze zu Kisdorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.565	DTV-SV:	142
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL022		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hartenholm, Hasenmoor		
Straße:	Weide		
Klassifizierung:	K88-010		
von:	B206		
bis:	Amtsgrenze zu Bad Bramstedt-Land		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.597	DTV-SV:	54
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKL023		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hartenholm		
Straße:	Dorfstraße, Schmalfelder Straße		
Klassifizierung:	GIK46		
von:	Moorweg		
bis:	Ortsausgang Hartenholm		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL024		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hartenholm, Hasenmoor, Schmalfeld		
Straße:	Hartenholmer Straße, Tannenhof, Dammburg		
Klassifizierung:	GIK46		
von:	Ortsausgang Hartenholm		
bis:	Dammbeck		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	3900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKL027		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Alveslohe		
Straße:	Kadener Straße		
Klassifizierung:	L75		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Brücke über Pinnau		
X-Koordinate:	3562300	Y-Koordinate:	5962000
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	25.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL028		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Hasenmoor		
Straße:	Kaltenkirchener Straße		
Klassifizierung:	L234		
von:	Dorfstraße		
bis:	Ortseingang Schmalfeld		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	31		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	KKL029		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Lentförden		
Straße:	Zur Waldburg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	nahe Pflegeheim		
X-Koordinate:	3559010	Y-Koordinate:	5971610
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.06.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	KKL030		
Stadt/ Amt:	Kaltenkirchen-Land		
Gemeinde:	Schmalfeld		
Straße:	Alte Schmalfelder Landstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Marskamp		
X-Koordinate:	3561970	Y-Koordinate:	5973910
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	01.07.2017



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE001		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Kükels, Leezen, Wittenborn		
Straße:	K73		
Klassifizierung:	K73-010		
von:	Wahlstedter Weg		
bis:	Amstgrenze zu Wahlstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.788	DTV-SV:	550
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,50		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE002		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Forstgutbezirk Buchholz (gemeindefreies Ge		
Straße:	K102		
Klassifizierung:	K102-040		
von:	Wahlstedter Straße		
bis:	Amtsgrenze zu Wahlstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	4000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.767	DTV-SV:	78
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2B
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von der Kommune Heidmühlen

Nummer:	LEE003		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Högersdorf		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	B432		
X-Koordinate:	3583800	Y-Koordinate:	5977390
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	426		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE004		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Forstgutbezirk Buchholz (gemeindefreies Ge		
Straße:	Schafhauser Landstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Willy-Pelz-Straße		
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	5700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenauPGV: Mangel nur außerorts

Nummer:	LEE005		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Forstgutbezirk Buchholz (gemeindefreies Ge		
Straße:	L79		
Klassifizierung:	L79		
von:	Hofstraße (Gemeindegrenze zu Hartenholm)		
bis:	B206		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	10.11.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

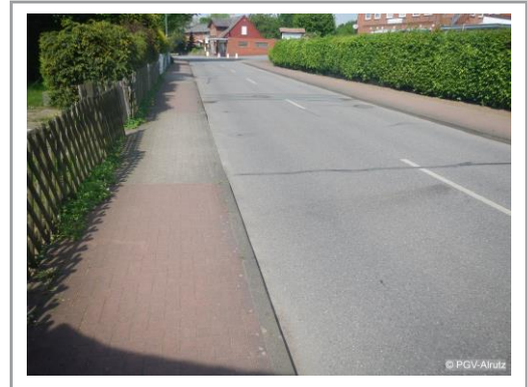
Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE006		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Schwissel		
Straße:	K82		
Klassifizierung:	K82-020		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ausfahrt 14 der A21		
X-Koordinate:	3584190	Y-Koordinate:	5974860
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.364	DTV-SV:	149
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.06.2016



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE007		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Neversdorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:			
von:	Dorfstraße		
bis:	K12		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE008		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Neversdorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K12-020		
von:	Hauptstraße		
bis:	Ortseingang Bebensee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.451	DTV-SV:	56
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	14		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE009		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Bebensee		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K12-020		
von:	Ortseingang Bebensee		
bis:	Ortsausgang Bebensee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.451	DTV-SV:	56
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	14		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE010		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Bebensee, Schwissel		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K12-020		
von:	Ortsausgang Bebensee		
bis:	Ortseingang Schwissel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.451	DTV-SV:	56
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE011		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Bark		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:			
von:	Segeberger Straße		
bis:	Dorstraße Hausnummer 50		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE012		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Bark, Wittenborn		
Straße:	Barker Weg		
Klassifizierung:			
von:	Segeberger Straße		
bis:	Ortseingang Wittenborn		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE013		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Wittenborn		
Straße:	Barker Weg		
Klassifizierung:			
von:	Ortseingang Wittenborn		
bis:	Kükelser Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE014		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Todesfelde, Fredesdorf		
Straße:	Fredesdorfer Straße, Hauptstraße		
Klassifizierung:	L167		
von:	Ortsausgang Todesfelde		
bis:	Ortseingang Fredesdorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	103		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	18.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE015		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Neversdorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:			
von:	K12		
bis:	Hauptstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	50
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	14		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE016		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Neversdorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	L167		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hof Lührs		
X-Koordinate:	3584400	Y-Koordinate:	5971200
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	57		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	LEE017		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Leezen		
Straße:	Neversdorfer Straße		
Klassifizierung:	L167		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	In den Tannen		
X-Koordinate:	3582650	Y-Koordinate:	5971150
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	24		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE018		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Leezen		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kiewitts Twiete		
X-Koordinate:	3582460	Y-Koordinate:	5971530
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	39		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE019		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Leezen		
Straße:	Heiderfelder Straße		
Klassifizierung:	L167		
von:	Kiewitts Twiete		
bis:	Ortsausgang Leezen		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	119		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	hier wurden 2 RADar!-Meldungen zusammengefasst

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE020		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Leezen		
Straße:	Heiderfelder Straße		
Klassifizierung:	L167		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ortsausgang Leezen		
X-Koordinate:	3581850	Y-Koordinate:	5971560
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	119		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	LEE021		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Leezen		
Straße:	Heiderfelder Straße		
Klassifizierung:	L167		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	siehe RADar!		
X-Koordinate:	3581090	Y-Koordinate:	5971550
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	119		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE022		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Leezen		
Straße:	Fredesdorfer Straße		
Klassifizierung:	L167		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	siehe RADar!		
X-Koordinate:	3580270	Y-Koordinate:	5971810
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	119		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE023		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Kükels		
Straße:	Wittenborner Weg		
Klassifizierung:			
von:	Todesfelder Weg		
bis:	Ortsausgang Kükels		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE024		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Wittenborn		
Straße:	Kükelser Weg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	siehe RADar!		
X-Koordinate:	3580480	Y-Koordinate:	5976520
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE025		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Wittenborn		
Straße:	Schafkoppel		
Klassifizierung:			
von:	Kükelser Weg		
bis:	Straßenende		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE026		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Wittenborn		
Straße:	Seeweg		
Klassifizierung:			
von:	Wegbeginn		
bis:	B206		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	73		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE027		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Högersdorf		
Straße:	B432		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	siehe RADar!		
X-Koordinate:	3583920	Y-Koordinate:	5977800
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	426		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017	



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE028		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Högersdorf		
Straße:	B432		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Abzweig Wirtschaftsweg		
X-Koordinate:	3584170	Y-Koordinate:	5978350
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE029		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Högersdorf		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:	Ortsausgang Bad Segeberg		
bis:	Ortseingang Högersdorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	426		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	27.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE030		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Wittenborn		
Straße:	Hörn		
Klassifizierung:			
von:	Hörn		
bis:	Hörn		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	73		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	04.06.2017	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	LEE031		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Wittenborn		
Straße:	Bramstedter Chaussee		
Klassifizierung:	B206		
von:	Ortsausgang Wittenborn		
bis:	Amtsgrenze zu Bad Segeberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	2900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	73		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	04.06.2017	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE032		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Schwiesel		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K82-010		
von:	A21		
bis:	Wirtschaftsweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.345	DTV-SV:	598
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Sonstiges	Erfassungsdatum	07.09.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet vom Tiefbauamt bei Termin 07.09.2017

Nummer:	LEE033		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Bebensee, Leezen		
Straße:	Kremser Weg, Bebenseer Weg		
Klassifizierung:			
von:	Ortsausgang Bebensee		
bis:	Ortseingang Krems I		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	2500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	29		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	LEE034		
Stadt/ Amt:	Leezen		
Gemeinde:	Todesfelde, Bark		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	L78		
von:	Ortsausgang Todesfelde		
bis:	Ortseingang Bark		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	41		
RV-Netzfunktion:			
	Kreisnetz		
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	Telefonat Hr.Brunk	Erfassungsdatum	19.01.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	NOR001		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Schleswig-Holstein-Straße		
Klassifizierung:	L284		
von:	Oststraße		
bis:	Heidelweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	23.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR002		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Wirtschaftsweg entlang Flughafengelände Hamburg; Speckenkamp; Nordportbogen		
Klassifizierung:			
von:	Amtsgrenze zu Hamburg		
bis:	Ohechaussee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	NOR003		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Bekwisch		
Klassifizierung:			
von:	Binsenstieg		
bis:	Ohechaussee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR004		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Langer Kamp		
Klassifizierung:			
von:	Wiesenstraße		
bis:	Tulpenstieg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Nummer:	NOR005		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Heidbergstraße und Rathausallee		
Klassifizierung:			
von:	Heidbergstraße		
bis:	Rathausallee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR006		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Harckesstieg		
Klassifizierung:			
von:	Harckesheyde		
bis:	Ende der Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR007		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Ohechaussee		
Klassifizierung:	B432		
von:	Niendorfer Straße		
bis:	Ohechaussee 214		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR008		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Ochsenzoller Straße und Lütjenmoor		
Klassifizierung:			
von:	Ochsenzeller Straße		
bis:	Lütjenmoor		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Nummer:	NOR009		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Dunantstraße		
Klassifizierung:			
von:	Lütjenmoor		
bis:	Ulzburger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR010		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Ohechaussee und Schleswig-Holstein-Straße		
Klassifizierung:			
von:	Ohechaussee		
bis:	Schleswig-Holstein-Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR011		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Schleswig-Holstein-Straße und Heinrich-Lönnies-Straße		
Klassifizierung:			
von:	Schleswig-Holstein-Straße		
bis:	Heinrich-Lönnies-Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR012		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Alte Landstraße		
Klassifizierung:			
von:	Am Ochsenzoll		
bis:	Segeberger Chaussee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR013		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Segeberger Chaussee		
Klassifizierung:	B432		
von:	Segeberger Chaussee 57		
bis:	Ligusterweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR014		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Segeberger Chaussee		
Klassifizierung:	B432		
von:	Kielort		
bis:	Segeberger Chaussee 180		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	NOR015		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Am Böhmerwald		
Klassifizierung:			
von:	Am Ochsenzoll		
bis:	Segeberger Chaussee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR016		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Poppenbütteler Straße		
Klassifizierung:	K100		
von:	Tangstedter Landstraße		
bis:	Segeberger Chaussee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR017		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Segeberger Chaussee		
Klassifizierung:	B432		
von:	Segeberger Chaussee 180		
bis:	Hasenmoorweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	2400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	603		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR018		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Barghof und Am Böhmerwald		
Klassifizierung:			
von:	Barghof		
bis:	Am Böhmerwald		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR019		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Poppenbütteler Straße		
Klassifizierung:	K100-010		
von:	Segeberger Chaussee		
bis:	Glashütter Damm		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.174	DTV-SV:	294
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR020		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Poppenbütteler Straße und Müllerstraße		
Klassifizierung:			
von:	Poppenbütteler Straße		
bis:	Müllerstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR021		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Jägerlauf		
Klassifizierung:			
von:	Jägerlauf		
bis:	Achtern Born		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR022		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Fahrradweg zwischen Norderstedt und Hundetummelplatz		
Klassifizierung:			
von:	Ortsausgang Norderstedt		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR023		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Richtweg		
Klassifizierung:			
von:	Nelkenstieg		
bis:	Ulzburger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR024		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Poppenbütteler Straße		
Klassifizierung:			
von:	Glasmoorstraße		
bis:	Schleswig-Holstein-Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Nummer:	NOR025		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Deckerberg und Krayenkamp		
Klassifizierung:			
von:	Deckerberg		
bis:	Krayenkamp		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR026		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Krayenkamp und Falkenbergstraße		
Klassifizierung:			
von:	Krayenkamp		
bis:	Falkenbergstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR027		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Richtweg, Buschweg, Altes Buckhörner Moor, Moorgrund		
Klassifizierung:			
von:	Bahngleisen		
bis:	Friedrichsgaber Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR028		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Oadby-and-Wigston-Straße		
Klassifizierung:			
von:	Harthagen		
bis:	Helgolandstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	NOR029		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg entlang Moorbek		
Klassifizierung:			
von:	Moorgrund		
bis:	Rathausallee		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR030		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Verlängerung Holmwisch bis Waldstraße		
Klassifizierung:			
von:	Kreisgrenze		
bis:	Waldstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Norderstedt nicht zuständig, da Forstgebiet. Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR031		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Rathausallee		
Klassifizierung:			
von:	In der großen Heide		
bis:	Buckhörner Moor		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR032		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Rathausallee und Syltkuhlen		
Klassifizierung:			
von:	Rathausallee		
bis:	Syltkuhlen		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR033		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Ulzburger Straße		
Klassifizierung:			
von:	Langenharmer Weg		
bis:	Waldstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR034		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Ulzburger Straße		
Klassifizierung:	L326		
von:	Glashütter Weg		
bis:	Harckesheyde		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	NOR035		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Langenhamer Weg und Am Kulturwerk		
Klassifizierung:			
von:	Langenhamer Weg		
bis:	Am Kulturwerk		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR036		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Moorweg und Harckesheyde		
Klassifizierung:			
von:	Moorweg		
bis:	Harckesheyde		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	NOR037		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg entlang AKN-Strecke		
Klassifizierung:			
von:	Oadby-and-Wigston-Straße		
bis:	Erlengang		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR038		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Erlengang		
Klassifizierung:			
von:	AKN-Strecke		
bis:	Industriestraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	NOR039		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Waldstraße und Kirschenkamp		
Klassifizierung:			
von:	Waldstraße		
bis:	Kirschenkamp		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK (12.02.18): Maßnahme behoben, deshalb keine Darstellung im GIS;

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR040		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Verlängerung Harckesstieg bis Mühlenweg		
Klassifizierung:			
von:	Harckesstieg		
bis:	Mühlenweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	NOR041		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Ulzburger Straße		
Klassifizierung:			
von:	Distelweg		
bis:	Quickborner Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR042		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Kringelkrugweg und Schleswig-Holstein-Straße		
Klassifizierung:			
von:	Kringelkrugweg		
bis:	Schleswig-Holstein-Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	NOR043		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Weg zwischen Am Ochsenzoll und Poppenbütteler Straße		
Klassifizierung:			
von:	Am Ochsenzoll		
bis:	Poppenbütteler Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	selbstständige W	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	NOR044		
Stadt/ Amt:	Norderstedt		
Gemeinde:	Norderstedt		
Straße:	Finkenried		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Übergang zum Waldweg		
X-Koordinate:	3566070	Y-Koordinate:	5952830
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	23.05.2017



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Angaben auf Basis der Rückmeldung zum RVK (12.02.18) geändert.

Nummer:	SEG001		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	unbefestigter Weg zwischen Am Wege nach Stipsdorf und Kastanienweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Mitte des Wegs		
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	09.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG002		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Bramstedter Landstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Bramstedter Chaussee		
X-Koordinate:	3583810	Y-Koordinate:	5978840
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	04.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	erneut gemeldet am 09.06.17

Nummer:	SEG003		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Bahnhofstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Bramstedter Landstraße		
X-Koordinate:	3586090	Y-Koordinate:	5978880
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	erneut gemeldet am 21.03.17;pgv: temporärer Mangel? Nicht mehr nachzuvollziehen

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG004		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Burgfeldstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3585080	Y-Koordinate:	5977530
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG005		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Burgfeldstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Burgfeldstraße (Richtung Trave-Schule)		
X-Koordinate:	3585030	Y-Koordinate:	5977890
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG006		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Chausseebaum		
Klassifizierung:			
von:	Eutiner Straße		
bis:	Eutiner Straße (B432)		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau; ein weiteres Mal bei RADar! Gemeldet (28.05.2017)

Nummer:	SEG007		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:			
von:	Hindenburgstraße		
bis:	Chausseebaum		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG008		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Wischhof		
X-Koordinate:	3585600	Y-Koordinate:	5980550
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Mönchsweg, Themrouter Rollis Pfade im Au		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Punkt-mangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG009		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Wischhof		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Dorfstraße		
X-Koordinate:	3585580	Y-Koordinate:	5980570
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg, Themrouter Rollis Pfade im Au		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	06.06.2016



Art des Mangels	Punkt-mangel
Mängel:	Sonstiger Punkt-mangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: Schild steht jetzt

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG010		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Efeustraße		
Klassifizierung:			
von:	Wacholderstraße		
bis:	Ginsterweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG011		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Efeustraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Wacholderstraße		
X-Koordinate:	3586100	Y-Koordinate:	5978050
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG012		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße Nr.83		
X-Koordinate:	3584990	Y-Koordinate:	5979130
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG013		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamdorfer Weg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Gemeindegrenze zu Groß Rönnau		
X-Koordinate:	3584570	Y-Koordinate:	5983190
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	06.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG014		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Kastanienweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Eingang Seecamping Segeberg		
X-Koordinate:	3587050	Y-Koordinate:	5979230
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Seenroute, Gesunde Radroute Kreis Segeber		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	06.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG015		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	B432		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Lindhofstraße		
X-Koordinate:	3585980	Y-Koordinate:	5980980
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: nicht nachzuvollziehen

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG016		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Oldesloer Straße		
Klassifizierung:	L83		
von:	Bullenredder		
bis:	B206		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	23.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet von Gemeinde Bad Segeberg

Nummer:	SEG017		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Riihimäkistraße		
Klassifizierung:			
von:	Zieglerstraße		
bis:	An der Trave		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	09.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG018		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Zur Trave		
Klassifizierung:			
von:	Amtsgrenze zu Amt Trave-Land		
bis:	Hamdorfer Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Gesunde Radroute Kreis Segeberg		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	05.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenaugv: Schild fehlt in Schackendorf. In Bad Segeberg abmontiert

Nummer:	SEG019		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Am Weinhof		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Oldesloer Straße		
X-Koordinate:	3586530	Y-Koordinate:	5978860
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	21.03.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

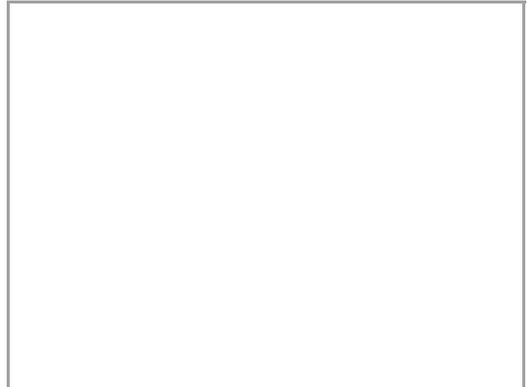
Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG020		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	an den Kirchhöfen		
Klassifizierung:			
von:	Winkelsgang		
bis:	Große Seestraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute, Radfernweg, regionaler Them		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	12.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG021		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Neuland		
X-Koordinate:	3584920	Y-Koordinate:	5979070
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute, Radfernweg, regionaler Them		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	13.04.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG022		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Wirtschaftsweg zwischen Hamburger Straße und Bramstedter Landstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Überquerung Trave		
X-Koordinate:	3584680	Y-Koordinate:	5979110
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute, Radfernweg, regionaler Them		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	13.04.2017



Art des Mangels	Punktmangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG023		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Theodor Storm Straße		
Klassifizierung:			
von:	Am Landratspark		
bis:	Hamburger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute, Radfernweg, regionaler Them		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	13.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG025		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ziegelstraße		
X-Koordinate:	3585370	Y-Koordinate:	5979260
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute, Radfernweg, regionaler Them		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.04.2017



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG026		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Am Wege nach Stipsdorf		
Klassifizierung:	K46-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Am Wege nach Stipsdorf 2		
X-Koordinate:	3587000	Y-Koordinate:	5978900
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	960	DTV-SV:	55
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG027		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Weg zwischen Fritz-Reuter-Weg und Burgfeldstraße		
Klassifizierung:			
von:	Fritz-Reuter-Weg 17		
bis:	Burgfeldstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	50
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG028		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Weg zwischen Fritz-Reuter-Weg und Fritz-Reuter-Weg		
Klassifizierung:			
von:	Fritz-Reuter-Weg 27		
bis:	Fritz-Reuter-Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG029		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Weg zwischen Fritz-Reuter-Weg und Burgfeldstraße		
Klassifizierung:			
von:	Fritz-Reuter-Weg 5		
bis:	Burgfeldstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	50
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG030		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Bahnhofstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Gieschenhagen		
X-Koordinate:	3586230	Y-Koordinate:	5978740
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG031		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Holunderweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Holunderweg 1		
X-Koordinate:	3586110	Y-Koordinate:	5978240
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG032		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Kühneweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kühneweg 36		
X-Koordinate:	3585550	Y-Koordinate:	5981060
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: neues Schild steht

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG033		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K46-010		
von:	Amtsgrenze zu Trave-Land		
bis:	Ortseingang Bad Segeberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	960	DTV-SV:	55
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von der Gemeinde Schieren, Stellungnahme RVK: enger kurvenreicher Verlauf der Fahrbahn

Nummer:	SEG034		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Parkstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ende der Straße		
X-Koordinate:	3585650	Y-Koordinate:	5979340
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.05.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG035		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Parkstraße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Parkstraße Nr. 29A		
X-Koordinate:	3585540	Y-Koordinate:	5979340
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG036		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ziegelstraße		
X-Koordinate:	3585350	Y-Koordinate:	5979350
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.05.2017



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG037		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:	Bramstedter Landstraße		
bis:	B432		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017	



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: betrifft gesamten Weg zwischen Bramstedter Landstraße und B432

Nummer:	SEG038		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Bramstedter Landstraße		
Klassifizierung:	B206		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	K102		
X-Koordinate:	3584340	Y-Koordinate:	5979120
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle: RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017	



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG039		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Neuland		
X-Koordinate:	3584920	Y-Koordinate:	5979070
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG040		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Chausseebaum		
Klassifizierung:			
von:	Eutiner Straße		
bis:	Thunscher Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG041		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	250m nach Einmündung Chausseebaum		
X-Koordinate:	3586260	Y-Koordinate:	5981370
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punkt-mangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG042		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Thunscher Weg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Eutiner Straße		
X-Koordinate:	3586110	Y-Koordinate:	5981220
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punkt-mangel
Mängel:	Sonstiger Punkt-mangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG043		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Autohaus Hoppe		
X-Koordinate:	3586040	Y-Koordinate:	5981100
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	SEG044		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Ziegelstraße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Esmarchstraße		
X-Koordinate:	3585760	Y-Koordinate:	5980600
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG045		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Ziegelstraße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Einfahrt Gymnasium		
X-Koordinate:	3585350	Y-Koordinate:	5979350
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	SEG046		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Am Landratspark		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hamburger Straße		
X-Koordinate:	3585730	Y-Koordinate:	5979230
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden (21.05.17)erneut gemeldet am 21.06.17

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG047		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Hamburger Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:	Bahnbrücke		
bis:	Ortsausgang Bad Segeberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Gutachtererhebung	Erfassungsdatum	01.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet RADar! 22.06.17pgv: Problem besteht auf beiden Seiten

Nummer:	SEG048		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Ziegelstraße		
Klassifizierung:	B432		
von:	Hamburger Straße		
bis:	Ortsausgang Bad Segeberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1900
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Gutachtererhebung	Erfassungsdatum	01.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	SEG049		
Stadt/ Amt:	Bad Segeberg		
Gemeinde:	Bad Segeberg		
Straße:	Bramstedter Chaussee		
Klassifizierung:	B206		
von:	Amtsgrenze zu Leezen		
bis:	B432		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	04.06.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA001		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Wensin		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K1-010		
von:	Eichenweg		
bis:	Sophienberg 3		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	924	DTV-SV:	72
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA002		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schackendorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K61-020		
von:	K61		
bis:	Ortseingang Schackendorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.528	DTV-SV:	88
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA003		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Negernbötel		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K61-030		
von:	Ortseingang Nergernbötel		
bis:	Hamdorfer Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	2.496	DTV-SV:	130
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,25-2,50		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	105		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA004		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schackendorf		
Straße:	K102		
Klassifizierung:	K102-060		
von:	Bramstedter Landstraße		
bis:	Segeberger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.352	DTV-SV:	630
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	wird ebenfalls im RADar! Genannt (15.05.17)

Nummer:	TRA005		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Am Sandberg		
Klassifizierung:			
von:	Moorkathen		
bis:	An der Au		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	1600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Radfernweg "Holsteinische Schweiz Tour"		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA006		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Groß Rönnau		
Straße:	Am Bahnhof		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3586530	Y-Koordinate:	5983140
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	109		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Rollis Pfade im Auenland, Gesunde Radroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Wegweisung
Mängel:	fehlend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA007		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Blunk		
Straße:	ehemaliger Bahndamm (ohne Straßennamen)		
Klassifizierung:			
von:	Segeberger Straße		
bis:	Bahndamm		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	105		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Seenroute, Gesunde Radroute Kreis Segeber		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA008		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Neuengörs		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K7-060		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3591310	Y-Koordinate:	5974750
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	406	DTV-SV:	76
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.06.2016



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA009		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schackendorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K61-020		
von:	Ortseingang Schackendorf		
bis:	Ortsausgang Schackendorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.528	DTV-SV:	88
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,25-2,50		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	135		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenfehler
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA010		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Negernbötel, Schackendorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K61-020		
von:	Ortsausgang Schackendorf		
bis:	Ortseingang Nergernbötel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.528	DTV-SV:	88
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	105		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA011		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Fahrenkrug		
Straße:	Segeberger Straße; Wahlstedter Straße		
Klassifizierung:	K102-060		
von:	K102		
bis:	Ortsausgang Fahrenkrug		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.352	DTV-SV:	630
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,50-2,50		
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	213		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA012		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Fahrenkrug		
Straße:	Wahlstedter Straße		
Klassifizierung:	K102-060		
von:	Ortsausgang Fahrenkrug		
bis:	Amtsgrenze zu Wahlstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.352	DTV-SV:	630
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	213		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet durch RADar! 21.03.17

Nummer:	TRA013		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Weede		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K4-040		
von:	Schierender Straße		
bis:	Mielsdorfer Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.659	DTV-SV:	195
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	15		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	05.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA014		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Weede		
Straße:	Mielsdorfer Straße		
Klassifizierung:	K5-010		
von:	Ortseingang Weede		
bis:	Dorfstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	655	DTV-SV:	112
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	15		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	05.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA015		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Krems II		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K56-010		
von:	Am Lohhof		
bis:	Hunsahl		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	657	DTV-SV:	54
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	21		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Rollis Pfade im Auenland, Gesunde Radroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA016		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schackendorf		
Straße:	Hamdorfer Weg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3583650	Y-Koordinate:	5982520
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	25.06.2016



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA017		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schackendorf		
Straße:	Hauptstraße		
Klassifizierung:	K61-20		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ortseingang Schackendorf		
X-Koordinate:	3583610	Y-Koordinate:	5981010
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.528	DTV-SV:	88
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	10.06.2016



Art des Mangels	Punktfehler
Mängel:	Sonstiger Punktfehler
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA018		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Blunk		
Straße:	Radweg parallel zu Imberg		
Klassifizierung:			
von:	Segeberger Straße		
bis:	Imberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	105		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA019		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Weede		
Straße:	Lübecker Landstraße		
Klassifizierung:	K4-050		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3589490	Y-Koordinate:	5977840
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.495	DTV-SV:	124
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	99		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA020		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Gladebrügge		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	L83		
von:	Traventhaler Straße		
bis:	Bullenredder		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	36		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	23.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA021		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Rohlstorf		
Straße:	Seestraße		
Klassifizierung:	K56-010		
von:	Warderdamm		
bis:	Kirchweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	657	DTV-SV:	54
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	37		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Seenroute, Gesunde Radroute Kreis Segeber		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau; ein weiteres Mal bei RADar! Genannt

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA022		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Fahrenkrug		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K102-060		
von:	Raiffeisenplatz		
bis:	Zum Karpfenteich		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.352	DTV-SV:	630
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,50-2,50		
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	213		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	08.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA023		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Blunk, Groß Rönnau		
Straße:	Radweg parallel zu Segeberger Straße		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3586460	Y-Koordinate:	5985020
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	109		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Seenroute, Gesudne Radroute Kreis Segeber		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	09.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA024		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Blunk		
Straße:	Weg zwischen Pettluiser Weg und Lindenstraße		
Klassifizierung:			
von:	Lindenstraße		
bis:	Amtsgrenze zu Boostedt-Ricklingen		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Mischverkehr		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	17.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA025		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Westerrade		
Straße:	Wiesenweg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Teichstraße		
X-Koordinate:	3595930	Y-Koordinate:	5979320
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	174		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	05.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA026		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schackendorf		
Straße:	Zur Trave		
Klassifizierung:			
von:	Am Sportplatz		
bis:	Amtsgrenze zu Bad Segeberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Gesunde Radroute Kreis Segeberg		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	05.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau: Schild fehlt in Schackendorf. In Bad Segeberg abmontiert

Nummer:	TRA027		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Negernbötzel		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K91-010		
von:	Am Forst		
bis:	Kieler Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.145	DTV-SV:	348
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	31.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA028		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Negernbötel		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K44-010		
von:	Am Voßberg		
bis:	Ortsausgang Negernbötel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.375	DTV-SV:	325
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	31.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA029		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Groß Rönna; Negernbötel		
Straße:	Segeberger Straße; Schulstraße		
Klassifizierung:	K44-010		
von:	Ortsausgang Negernböte		
bis:	Ortseingang Groß Rönna		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.375	DTV-SV:	325
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	31.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: Mangel nur außerorts

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA030		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Groß Rönnaу		
Straße:	Schulstraße		
Klassifizierung:	K44-010		
von:	Ortseingang Groß Rönnaу		
bis:	Segeberger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.375	DTV-SV:	325
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	158		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:	Themenroute		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	31.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	potenzielle Strecke für Schutzstreifen außerorts

Nummer:	TRA031		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Groß Rönnaу		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	L68		
von:	Ernst Holst Straße		
bis:	Ortsausgang Groß Rönnaу		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	158		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle: RADar!		Erfassungsdatum	31.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: Mangel nur außerorts

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA032		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Neuengörs		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K7-050; K8-010		
von:	Dorfstraße 1A		
bis:	Ortseingang Altengörs		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.108	DTV-SV:	155
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	19.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA033		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Neuengörs		
Straße:	Neuengörser Straße		
Klassifizierung:	K8-010		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	kurz vor Ortsausgang Altengörs		
X-Koordinate:	3589820	Y-Koordinate:	5975100
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.315	DTV-SV:	160
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	19.04.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA034		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Neuengörs		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K8-020		
von:	Neuengörser Straße		
bis:	Ortsausgang Altengörs		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	933	DTV-SV:	102
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	19.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordnug
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA035		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Traventhal		
Straße:	Herrenmühe		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Lindenallee		
X-Koordinate:	3586690	Y-Koordinate:	5975310
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	36		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	19.04.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungs-empfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA036		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schieren		
Straße:	Quaaler Straße		
Klassifizierung:	K68-010		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Ortsausgang Schieren		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.375	DTV-SV:	85
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet von der Gemeinde Rohlstorf

Nummer:	TRA037		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Rohlstorf		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K68-010		
von:	Ortsausgang Schieren		
bis:	Düsternbrooker Weg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.375	DTV-SV:	85
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von der Gemeinde Schieren und Rohlstorf

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA038		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schieren		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K46-010		
von:	Quaaler Straße		
bis:	Ortsausgang Schieren		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	960	DTV-SV:	55
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	174		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK: enger kurvenreicher Verlauf der Fahrbahn

Nummer:	TRA039		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schieren		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K46-010		
von:	Ortsausgang Schieren		
bis:	Amtsgrenze zu Bad Segeberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	960	DTV-SV:	55
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	174		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	Stellungnahme RVK: enger kurvenreicher Verlauf der Fahrbahn

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA040		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Rohlstorf		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K68-010		
von:	Ortsausgang Rohlstorf		
bis:	Krögsberg (B432)		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.375	DTV-SV:	85
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	90		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls bei RADar! Gemeldet

Nummer:	TRA041		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Glasau		
Straße:	Ahrensböcker Straße		
Klassifizierung:	L306		
von:	Zum Hagener Holz		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA042		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Glasau		
Straße:	Plöner Straße/Dorfstraße		
Klassifizierung:	L306		
von:	Ortsausgang Glasau		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA043		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Dreggers, Wakendorf I		
Straße:	Dorfstraße/Lohsack		
Klassifizierung:	L83		
von:	Ortsausgang Dreggers		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA044		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Bahrenhof, Bühnsdorf		
Straße:	Wakendorfer Straße/Hohe Lucht/Fuhlenpott		
Klassifizierung:	K8-040		
von:	Ortsausgang Bühnsdorf		
bis:	Ortseingang Bahrenhof		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	519	DTV-SV:	39
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Gemeinde Bühnsdorf und Bahrenhof

Nummer:	TRA045		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Bahrenhof, Wakendorf I		
Straße:	Bahrenhofer Straße/Bahnhofstraße		
Klassifizierung:	K8-040		
von:	Ortseingang Bahrenhof		
bis:	Bahnhof Wakendorf I		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	519	DTV-SV:	39
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Gemeinde Bühnsdorf und Bahrenhof

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA046		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Bühnsdorf		
Straße:	Söhren/L84		
Klassifizierung:	L84		
von:	Ortsausgang Bühnsdorf		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	3100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von Gemeinde Bühnsdorf

Nummer:	TRA047		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Weede		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K4-030		
von:	Ortsausgang Weede		
bis:	Ortseingang Steinbek		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	979	DTV-SV:	100
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	07.04.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls in der Beiratsstizung vom 25.01.17 erfasst

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA048		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Gladebrügge		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:			
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017

Kein Bild vorhanden

Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	TRA049		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Gladebrügge		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017

Kein Bild vorhanden

Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA050		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Gladebrügge		
Straße:	Ohlenborger Redder		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Feuerwehrhaus		
X-Koordinate:	3586580	Y-Koordinate:	5976810
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	36		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA051		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Gladebrügge		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	30.03.2017



Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA052		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Weede		
Straße:			
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2018

Kein Bild vorhanden

Art des Mangels	Fahrradparken
Mängel:	fehlend/unzureichend
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	TRA053		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Högersdorf		
Straße:	Traveberg		
Klassifizierung:			
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ende der Straße		
X-Koordinate:	3584600	Y-Koordinate:	5977400
Straßenkategorie	Gemeindestraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	07.05.2017

Kein Bild vorhanden

Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Sonstiger Punktangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA054		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Travenhorst, Wensin		
Straße:	Sophienberg, Travenort		
Klassifizierung:	K1-010		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Tewskoppel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	924	DTV-SV:	72
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	25.01.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA055		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Dreggers, Neuengörs, Traventhal		
Straße:	L83, Dorfstraße		
Klassifizierung:	L83, K10-010		
von:	Ortsausgang Dreggers		
bis:	Ortseingang Traventhal		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	ja (kleiner Abschnitt)		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	Abschnittsweise Kreisstraße (Dorfstraße)

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA056		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Geschendorf, Weede		
Straße:	Steinbeker Bahnhof		
Klassifizierung:	K4-030		
von:	Ortsausgang Steinbek		
bis:	Dorfstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	979	DTV-SV:	100
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA057		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Pronstorfer Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Neukoppeler Straße		
bis:	Ortsausgang Goldenbek		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA058		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Pronstorfer Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Goldenbek		
bis:	Ortseingang Pronstorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA059		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Lindenstraße, An der Kirche		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortseingang Pronstorf		
bis:	Ortsausgang Pronstorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	12		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	Abschnittsweise Gemeindestraße (An der Kirche)

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA060		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Verbindungsweg zwischen Pronstorf und Hartenkamp		
Klassifizierung:			
von:	Ortsausgang Pronstorf		
bis:	Hartenkamp		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie		Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	12		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	TRA061		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	K93		
Klassifizierung:	K93-010		
von:	Hartenkamp		
bis:	Ortseingang Strenglin		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	196	DTV-SV:	31
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	12		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3B
Kosten:	
Bemerkung:	Abschnittsweise Landesstraße (Mühlenstraße)

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA062		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Am Dorfplatz, Mühlenstraße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortseingang Strenglin		
bis:	Ortsausgang Strenglin		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	12		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA063		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Mühlenstraße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Strenglin		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	12		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA064		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Berliner Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortseingang Schulbusch		
bis:	Ortsausgang Schulbusch		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	400
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	B
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA065		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Berliner Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Schulbusch		
bis:	Ortseingang Berlin		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA066		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Berliner Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Berlin		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	3300
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA067		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K45-040		
von:	Ortsausgang Seedorf		
bis:	Ortseingang Nehms		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	3200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.357	DTV-SV:	55
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	55		
RV-Netzfunktion:	LRVN Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA068		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	L161		
von:	Ortsausgang Seekamp		
bis:	Kreisgrenze		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA069		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Bornhöveder Straße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Seedorf		
bis:	Amtsgrenze zu Bornhöved		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	4400
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA070		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Blunk		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	L68		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Hornbrooker Straße		
X-Koordinate:	3586870	Y-Koordinate:	5988040
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	77		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Seenroute, Gesunde Radroute Bad Segeberg		
Quelle:	Regionalkonferenz	Erfassungsdatum	10.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA071		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Fahrenkrug		
Straße:	Wahlstedter Straße, Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K102-060		
von:	Ortseingang Fahrenkrug		
bis:	Ortsausgang Fahrenkrug		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.352	DTV-SV:	630
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	213		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Mönchsweg		
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	wird ein weiteres Mal bei RADar! genannt

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA072		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Fahrenkrug		
Straße:	Wahlstedter Straße, Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K102-060		
von:	Ortseingang Fahrenkrug		
bis:	Ortsausgang Fahrenkrug		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.352	DTV-SV:	630
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	15.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	nicht ins GIS übertragen da zu generelle Aussage

Nummer:	TRA073		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Rohlstorf		
Straße:	Dorfstraße		
Klassifizierung:	K68-010		
von:	Schulstraße		
bis:	Ortsausgang Rohlstorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.375	DTV-SV:	85
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	90		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA074		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönnau, Rohlstorf		
Straße:	Eutiner Straße, Krögsberg		
Klassifizierung:	B432		
von:	Dorfstraße		
bis:	Ortseingang Klein Rönnau		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	1900
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	90		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	hier wurden 7 Einzelmeldungen aus dem RADar! Zusammengefasst;Fotos im RADar! Vorhanden

Nummer:	TRA075		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönnau		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Traveredder		
X-Koordinate:	3587210	Y-Koordinate:	5982320
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA076		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönna		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Kiesweg		
X-Koordinate:	3587100	Y-Koordinate:	5982250
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	90		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA077		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönna		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Schulstraße		
X-Koordinate:	3586920	Y-Koordinate:	5982130
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	90		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Barriere/ Hindernis/ Engstelle
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA078		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönna		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:	Hausnummer 27		
bis:	Moorkoppel		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	339		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	TRA079		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönna		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:	Moorkoppel		
bis:	Ortsausgang Klein Rönna		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	339		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	20.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA080		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Klein Rönna		
Straße:	Eutiner Straße		
Klassifizierung:	B432		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	Ortsausgang Klein Rönna		
X-Koordinate:	3586520	Y-Koordinate:	5981670
Straßenkategorie	Bundesstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	339		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Foto im RADar! Vorhanden

Nummer:	TRA081		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Weede		
Straße:	Lübecker Landstraße		
Klassifizierung:	K4-050		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:	kurz vor Ortseingang Weede		
X-Koordinate:	3589610	Y-Koordinate:	5977830
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.495	DTV-SV:	124
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	99		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	21.05.2017



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Belagsmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA082		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Krems II, Rohlstorf		
Straße:	Seestraße, Warderbrück		
Klassifizierung:	K56-010		
von:	Ortseingang Krems II		
bis:	Ortseingang Warder		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	657	DTV-SV:	54
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	28.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA083		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Kirchstraße		
Klassifizierung:	L69		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Ortsausgang Seedorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:	ja		
Schülerpotenzial	55		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	28.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Verkehrsrechtliche Anordng
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA084		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Seedorf		
Straße:	Am Markt		
Klassifizierung:	L69		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Berliner Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	200
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	50		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	28.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Unzureichende Breite
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA085		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Negernbötzel		
Straße:	Hamdorfer Weg		
Klassifizierung:	K91-010		
von:	Ortsausgang Negernbötzel		
bis:	Ortseingang Hamdorf		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.145	DTV-SV:	348
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Beiratssitzung	Erfassungsdatum	31.05.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	1C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA086		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf, Westerrade		
Straße:	Westerrader Weg, Teichstraße		
Klassifizierung:	K95-010		
von:	Ortsausgang Pronstorf		
bis:	Ortseingang Westerrade		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.021	DTV-SV:	111
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	102		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Sonstiges	Erfassungsdatum	02.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	Termin mit AG

Nummer:	TRA087		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Westerrade		
Straße:	Bahnhofstraße		
Klassifizierung:	K3-040		
von:	Ortseingang Westerrade		
bis:	Teichstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.205	DTV-SV:	217
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Sonstiges	Erfassungsdatum	02.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	Termin mit AG

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA088		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Westerrade, Geschendorf		
Straße:	L69		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Westerrade		
bis:	bestehender Radweg L69		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	800
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Sonstiges	Erfassungsdatum	02.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	Termin mit AG

Nummer:	TRA089		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Westerrade, Geschendorf		
Straße:	Teichstraße		
Klassifizierung:	K95-010		
von:	Ortseingang Westerrade		
bis:	Bahnhofstraße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	600
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.021	DTV-SV:	111
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	174		
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Sonstiges	Erfassungsdatum	02.11.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	Termin mit AG

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA090		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Westerrade, Pronstorf		
Straße:	L79, Pronstorfer Straße		
Klassifizierung:	L79		
von:	Bahnhofstraße		
bis:	Ortseingang Goldenbek		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA091		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Pronstorf		
Straße:	Lindenstraße, Steinrade		
Klassifizierung:	L69		
von:	Ortsausgang Pronstorf		
bis:	Ortseingang Strenglin		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Landesstraße	Streckenlänge (m):	2200
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA092		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Schieren, Weede		
Straße:	Schierener Straße		
Klassifizierung:	K62-010		
von:	Ortsausgang Schieren		
bis:	Ortseingang Weede		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	2600
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	576	DTV-SV:	51
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	TRA093		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Groß Rönna, Krems II, Nehms		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K45-010;020;030		
von:	Segeberger Straße		
bis:	Hornbrooker Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	6500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.368	DTV-SV:	101
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3C
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	TRA094		
Stadt/ Amt:	Trave-Land		
Gemeinde:	Nehms		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K45-030		
von:	Hornbrooker Straße		
bis:	Nehmser Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.368	DTV-SV:	48
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	77		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
	Kreisnetz		
Themenroute:			
Quelle:	Stellungnahme der	Erfassungsdatum	26.02.2018



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	3A
Kosten:	
Bemerkung:	

Nummer:	WAH001		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	Segeberger Straße		
Klassifizierung:	K102-70		
von:	Amtsgrenze zu Amt Trave-Land		
bis:	Kieler Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1000
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	8.044	DTV-SV:	389
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	1,50-2,50		
Lage der RVA:	südseitig		
Belagsart:	Pflaster		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	213		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:	Themenroute		
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	ebenfalls gemeldet über RADar! 21.03.17

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	WAH002		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	Fehrenböteler Straße		
Klassifizierung:	K87-010		
von:	Ortsausgang Wahlstedt		
bis:	Neumünsteraner Straße (Amtsgrenze zu Boo		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1500
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.651	DTV-SV:	377
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,00		
Lage der RVA:	ostseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	LRVN ab Streemweg bis Amtsgrenze zu Boostedt-Rickling

Nummer:	WAH003		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	Kieler Straße		
Klassifizierung:	K60-020		
von:			
bis:			
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:	3581040	Y-Koordinate:	5982330
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.232	DTV-SV:	120
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	beidseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	64		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	06.06.2016



Art des Mangels	Punktangel
Mängel:	Ungesicherte Querung
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	PGV: Weg sieht in Ordnung aus

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	WAH004		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	Streemweg		
Klassifizierung:			
von:	Fehrenböteler Straße		
bis:	Oberer Streemweg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Wirtschaftsweg	Streckenlänge (m):	700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:		DTV-SV:	
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:	unbefestigt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	116		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	06.06.2016



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	Streckenangabe ggf. ungenau

Nummer:	WAH005		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	Kieler Straße		
Klassifizierung:	K60-030		
von:	Blocksberg		
bis:	Blocksberg		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	300
Baulastträger:			
Ortslage:	innerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	3.236	DTV-SV:	424
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:	nordseitig		
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	64		
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	RADar!	Erfassungsdatum	31.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Sonstiger Streckenmangel
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

Mängeldatenbank - Radverkehrskonzept Kreis Segeberg

Nummer:	WAH006		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	Heidmühlener Straße		
Klassifizierung:	K102-040		
von:	Amtsgrenze zu Leezen		
bis:	Ortseingang Wahlstedt		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1700
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	1.767	DTV-SV:	78
Radverkehrsführung			
Breite der RVA [m]:			
Lage der RVA:			
Belagsart:			
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial			
RV-Netzfunktion:			
Themenroute:			
Quelle:	Schriftliche Abfrage	Erfassungsdatum	01.03.2017



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Fehlende RVA
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	2C
Kosten:	
Bemerkung:	gemeldet von der Kommune Heidmühlen

Nummer:	WAH007		
Stadt/ Amt:	Wahlstedt		
Gemeinde:	Wahlstedt		
Straße:	K73		
Klassifizierung:	K73-010		
von:	Amtsgrenze zu Amt Leezen		
bis:	Segeberger Straße		
Knoten/ Höhe:			
X-Koordinate:		Y-Koordinate:	
Straßenkategorie	Kreisstraße	Streckenlänge (m):	1100
Baulastträger:			
Ortslage:	außerorts		
zul. Höchstgeschw.:			
Fahrbahn-/Wegebreite			
DTV-KFZ:	4.788	DTV-SV:	550
Radverkehrsführung	Baulicher Radweg		
Breite der RVA [m]:	2,50		
Lage der RVA:	westseitig		
Belagsart:	Asphalt		
Benutzungspflicht:			
Schülerpotenzial	16		
RV-Netzfunktion:	LRVN		
Themenroute:			
Quelle:	Kreiserhebung	Erfassungsdatum	01.11.2015



Art des Mangels	Streckenmangel
Mängel:	Belagsqualität
Handlungsempfehlung:	
Priorität:	
Kosten:	
Bemerkung:	

RADar!-Meldungen

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
HEU021	Aufgrund der Hecke und des Brückengeländers ist zügiges Queren der Straße gefährlich, da Autofahrer in Richtung Hamburger Straße schlechte Sichtverhältnisse haben.
HEU022	Starke Verengung des Weges durch den Ampelmast. Unterstützt wird dieses durch wartende Fußgänger.
HEU023	Autofahrer, die in die Hamburger Straße einbiegen wollen übersehen einen Radfahrer schnell. Hohe Hecken in dem Bereich.
HEU024	Kraftfahrzeugführer können einen Radfahrer aufgrund der hohen Hecken schnell übersehen. Vorschlag: Stoppschild statt Vorfahrt achten und ggf. Schwelle anbringen.
HEU025	Kraftfahrzeugführer können einen Radfahrer aufgrund der hohen Hecken schnell übersehen. Vorschlag: Stoppschild statt Vorfahrt achten und ggf. Schwelle anbringen.
HEU026	Kraftfahrzeugführer können einen Radfahrer aufgrund der hohen Hecken schnell übersehen. Vorschlag: Stoppschild statt Vorfahrt achten und ggf. Schwelle anbringen.
HEU027	Der Radweg wird gerne von Fußgängern benutzt, was immer wieder zu Konflikten führt. Dazu kommt, dass Fußgänger an der Ampel gerne auf dem Radweg stehen bleiben, um die Hamburger Straße zu überqueren.
HEU028	Hinweisschild Ulzburg Zentrum fehlt
HEU029	Verbindungsweg sehr schlecht fahrbar, Oberfläche sehr steinig-uneben durch große Kiesel.
HEU030	unzulässige Radwegbenutzungspflicht. Entspricht in keinster Weise den Mindestanforderungen an einen Kombinierten Geh/Radweg
HEU031	Gebotsschild Abbiegen Rechts, " Richtungsradweg so nicht in Richtung Ulzburg zu befahren
HEU032	falsche Beschilderung Verbot für Fahrzeuge aller Art -Es reicht ein Schild durchlässige Sackgasse
HEU033	Findling(E) versperren die Bordsteinabsenkung
HEU034	Umlaufstelle nicht passierbar
HEU035	Gegenstand (Abfallbehälter, Schilder, Lichtmast etc.) behindert Radfahren
HEU036	Poller im Kurvenbereich
HEU037	Unfallschwerpunkt, 4 Fahrradunfälle im Jahr 2016
HEU038	Sichere Straßenquerung fehlt; verschwenkter 2 Richtungs-Radweg führt zu Sichtbehinderung
HEU039	Beidseitig viel zu schmal Mindestmaß unterschritten Geschäftshäuser mit Kundenverkehr
HEU040	Radweg permanent zugeparkt
HEU041	Einbahnstraße für Radverkehr öffnen
HEU042	Wuchernde Pflanzen behindern Radfahren
HEU043	Aufhebung Radweg, Weiterfahrt auf Straße gefährlich, viele Fahren als Geisterfahrer auf linker Seite Richtung Henstedt weiter. Vorschlag Fahrradschutzstreifen auf Fahrbahn
HEU044	Zu wenig Abstellfläche, wird nie gereinigt eher Grünfläche, zu eng und zu hoch für kleinere Fahrräder

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
HEU045	Hecke zu hoch, ausfahrende Autos vom Parkplatz werden nicht gesehen und sehen nichts Vorschlag: nach vorne hin 50 cm kürzer schneiden
HEU046	Unklare Verkehrsführung für Radfahrer
HEU047	U.a. Schüler(Fußgänger und Radfahrer aller Altersklassen) queeren hier ohne Ampel hinter der Kurve die Straße Vorschlag: Ampel mit Ankündigung(Schild für Autofahrer vor Kurve), dort ist eh 60 km/h erlaubt (95% nicht eingehalten)
HEU048	Für beidseitige Benutzungspflicht ist dieser Weg zu schmal trotz gutem neuen Asphalt. Auch schon für alleinige Nutzung mit Fußgängern. Vorschlag: schutzstreifen Richtung Rhen durchgängig auf der Fahrbahn ab henstedt ortsausfahrt(60kmh regelmäßig prüfen)
HEU049	Übergänge mit zu großen Höhenunterschieden (z. B. Bordsteine)
HEU050	Abstellanlage fehlt
HEU051	Übergänge mit zu großen Höhenunterschieden (z. B. Bordsteine)
HEU052	Sichere Straßenquerung fehlt
HEU053	Einbahnstraße für Radverkehr öffnen
HEU054	Übergänge mit zu großen Höhenunterschieden (z. B. Bordsteine)
HEU055	Lichtsignalanlage (Ampel): Druckknopfanlage ist defekt
HEU056	Radweg permanent zugeparkt
HEU057	Radweg permanent zugeparkt
HEU058	Lichtsignalanlage (Ampel): Druckknopfanlage ist defekt; Die Wartezeit für Fußgänger und Radfahrer bei der Anforderungsampel ist viel zu lange. Hier muss man 2-3 Minuten warten.
HEU059	Lichtsignalanlage (Ampel): Druckknopfanlage ist defekt; Die Wartezeit für Fußgänger und Radfahrer bei der Anforderungsampel ist viel zu lange. Hier muss man 2-3 Minuten warten.
HEU060	Scherben auf dem Radweg
HEU061	Weg gerne verbreitern. Ist eh schon ausgetreten nebenan, da man sonst nicht ausweichen kann. Nicht mal 2 Fußgänger können sich begegnen ohne das wer auf den "Rasen" tritt. Genug Platz ist da
HEU062	Hallo, meine Meldung betrifft die Ampelübergänge z.B.an der Hamburger Straße in Henstedt- Ulzburg. Auf dem beigefügten Foto kann man einen Haltegriff für Fahrradfahrerinnen erkennen, der das Absteigen vom Rad bei Rot erspart und das Anfahren bei Grün wesentlich erleichtert und sicherer machen kann. Das Foto stammt zwar aus 2015 in Friedrichshafen am Bodensee (tolle radfahrerinnenfreundliche Gegend!), jedoch habe ich inzwischen auch eine solche Einrichtung in Norderstedt gesehen. Da es sich um bereits existierende Systeme handelt sollte die Ausstattung mit vertretbaren Kosten und vor allem schnell machbar sein. Erfahrungen kann man sicher in Norderstedt oder am Bodensee abfragen. Gerade auch für ältere Radfahrerinnen erwarte ich eine Erleichterung die dazu beitragen kann, das Rad doch noch etwas öfter aus dem Keller zu holen.
HEU063	Die Straße hat nagelneuen Asphalt, der gemeinsame Geh& Radweg ist ein Pflöckenteppich. In dieser Straße kann mit der kompletten Erneuerung der Fußwege gestartet werden(Anpassung der Qualität der Wege an die der Straßen). Es gibt noch genug andere Beispiele in HU wo damit weitergemacht werden kann. Das würde das RADAR System sprengen...

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
HEU064	Unfallsschwerpunkt
HEU065	Hier startet eine Baustelle. Die Hecke am vorherigen Grundstück sollte schonmal abfallend geschnitten werden damit man frühzeitig Einsicht hat. Verkehrsführung besser in der Zeit über die Straße. Beschilderung frühzeitig anbringen. Ist ein Schulweg und wird fehlerhaft in beide Richtungen genutzt. Kann ein Unfallschwerpunkt werden! Norderstedt Strasse auf der anderen Seite schnellstmöglich Schutzstreifen aufbringen ab Ampel.
HEU066	Zufahrt zur neuen Villa über den Wanderweg ist so zulässig? Direkt nach einer Kurve und aus dem Wendehammer des Orchideenweg? Wer sorgt nach x Jahren täglicher Fahrt über die nicht befestigte Straße für die Instandsetzung? Ich hoffe doch das ist mit dem Grundstücks/ Hauseigentümer vertraglich abgesichert.
HEU067	Der Radweg in der Götzberger Str. zw Götzberger Windmühle und dem Ortseingang Wakendorf II ist in einem erwähnenswertem schlechtem Zustand. Die Radweg Decke müsste dringend erneuert werden.
HEU068	Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
KIS004	zu enge Barriere; überflüssige Barriere da gut einsehbar
KIS005	VZ 357 Sackgasse ist aufgestellt. Durchfahrt ist für PKW aber möglich. Erforderlich wäre zumindest VZ 357-50.
KIS006	Spannweg und Moorweg ist durch falsche Beschilderung (Verkehrsverbot für Fahrzeuge aller Art) Radfahren verboten. Es geht sogar eine Rad-Wegweisung durch diese Straße zum Radweg EBO-Bahntrasse. Schild ergänzen "Radfahrer frei"
KIS007	Spannweg und Moorweg ist durch falsche Beschilderung (Verkehrsverbot für Fahrzeuge aller Art) Radfahren verboten. Es geht sogar eine Rad-Wegweisung durch diese Straße zum Radweg EBO-Bahntrasse. Schild ergänzen "Radfahrer frei"
KIS008	Ab Kisdorf , Sengel ist die Rad-/Gehwegebenutzungspflicht für Radler in Richtung Henstedt, im Verlauf der Straße Henstedter Straße/ Kisdorfer Str., aufgehoben -auch außerhalb der geschlossenen Ortschaft-. Ab Ortseinfahrt Henstedt wird auf einem schmalen Gehweg das Radfahren angeordnet,
KIS012	Der Radweg wird mehrmals unterbrochen durch gepflasterte Bereiche. In diesen Flächen wuchern die Fugen zwischen den Pflastersteinen mit Pflanzen zu. Bei Feuchtigkeit ist dieses eine rutschige Angelegenheit.
KKI002	Ein Erdwall mitten auf dem Radweg engt den Radweg auf ca. 1 m ein. Mehrere Monate war er weg. Jetzt ist er wieder da. Wenigstens rechts des Steines ein 2. Durchlass nötig. Dann können Autos trotzdem nicht durch
KKI003	Der gesamte Radweg an der Kallieser Strasse ist nicht zu nutzen. Der Zustand ist extrem schlecht, hier muss man auf die Strasse ausweichen.
KKI004	Hier wurde der Radweg gerade erst verlängert. Der Absatz von der Strasse auf den Radweg ist extrem hoch. Man muss fast absteigen, wenn man das Fahrrad nicht beschädigen möchte.
KKI005	Der Absatz von der Strasse auf den Radweg ist extrem hoch. Man muss fast absteigen, wenn man das Fahrrad nicht beschädigen möchte.
KKI007	Gemeinsamer Fuß- und Radweg (benutzungspflichtig) zu schnal. Aufgrund der Hausecke direkt am Weg können Fußgänger leicht übersehen werden.

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
KKI008	Ampelmast verengt den Durchgang des gemeinsamen Fuß- und Radweg (benutzungspflichtig)
KKI009	Hinzu kommt, dass der Schutzstreifen eine stark unebene Fläche hat, die zu einem Schlingern führen kann. Dazu kommen tiefe Ausschnitte durch die vorhandenen Gullis. (siehe auch Messprotokoll unter www.kaki-radler.de)
KKI010	Der vorhandene Schutzstreifen hat nicht die erforderliche Breite entlang des Flottkamps und der Alvesloher Straße.
KKI011	Die Trennung zwischen Radweg und Fußweg ist unter bestimmten Lichtverhältnissen nicht mehr erkennbar. Es fehlt eine Trennlinie.
KKI012	Radfahrer weichen auf den Rasenbereich aus. Der Ampelmast engt den Fuß- und Radwegbereich ein.
KKI013	Unebenheiten im Bereich der Einfahrt zum Penny Parkplatz.
KKI014	Unfallschwerpunkt am Kreisverkehr: Autofahrer fahren in Richtung des Flottkamps in relativ hoher Geschwindigkeit relativ geradlinig durch den Kreisel (fahren dabei über die Kreiselmittle). Ein im Kreisel befindlicher Radfahrer kann schnell übersehen werden.
KKI015	Richtung Ortsausgang müssen Radfahrer vor der Kurve auf den linksseitigen Radweg gelangen. Die Sicht ist für Fahrzeuge aus beiden Richtungen durch einen hohen Bewuchs schlecht, sodass Radfahrer hier sehr schnell sein müssen, da sie nicht rechtzeitig gesehen werden. Dazu kommt, dass ein Auffahren auf den Radweg an dieser Stelle nicht erlaubt ist, da hier schon eine durchgezogene Mittellinie ist. Als in diesem Bereich aufgrund einer Baustelle die Geschwindigkeit auf 30km/h herabgesetzt wurde, war die Situation für Radfahrer entspannter.
KKI016	Im Bereich des ersten Parkplatzes wird der gemeinsame Fuß- und Radweg mehr oder weniger rechtwinklig "versetzt". Dadurch kommt es zu einer "zackigen" Fahrweise. Begegnungsverkehr ist hier nicht möglich. Dieses wird durch Verkürzung des ersten Parkplatzes wesentlich verbessert.
KKI017	Kante in der Auffahrt zum Radweg zu hoch.
KKI018	Statt eines Radweges um den Kreisel herum, sollen Radfahrer in entgegengesetzter Richtung zum Kreisel die Straße queren. Hinzu kommt, dass hoher Bewuchs die Sicht behindert. Ergänzend kommt hinzu, dass dieser Radweg aufgrund der Entfernung nicht zur Feldstraße gehört. Vorschlag: Weiterführung des gemeinsamen Fuß- und Radweg zum
KKI019	Beide Auffahrten auf die gemeinsamen Fuß- und Radwege sind hoch.
KKI020	Die Bordsteinkante ist nicht abgesenkt, um in den gemeinsamen Fuß- und Radweg zu gelangen.
KKI021	Die Benutzungspflicht des gemeinsamen Fuß- und Radweg beginnt hier. Es gibt aber keine Auffahrt, um von der Straße auf den Weg zu gelangen. Eine Auffahrt über die Verkehrsinsel ist oft nicht möglich durch wartende KFZ und führt zusätzlich zu Verwirrungen des KFZ-Führers.
KKI022	Der neu angelegte Radweg auf beiden Seiten des Kisdorfer Weges ist mit 120cm Breite zu schmal. Lt. ERA wird für eine geringe Nutzung eine Breite von 160cm empfohlen.
KKI023	Die Bedarfsschaltung für Fußgänger und Radfahrer führt zu langen Wartezeiten.

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
KKI024	Der Radweg von außerhalb endet an der Kreuzung. Da der Radenweg in einem spitzen Winkel an die Kreuzung geführt wird, können Radfahrer, die in die Kreuzung fahren, um die Straßenseite zu wechseln, leicht übersehen werden. Hier ist eine sicherere Lösung notwendig. Auch ist die Sicht Richtung Ortsausgang durch die zurückgelegte Halteposition erschwerend.
KKI025	Hier ist eine Benutzungspflicht angeordnet, die aus Richtung Feldstraße nicht ungefährdet wahrgenommen kann. Lt. Auskunft Stadtverwaltung Kaltenkirchen soll dieses im Rahmen der Überarbeitung der Kreuzung Grashoffstraße/Hamburger Straße/Feldstraße mit aufgenommen werden. Bis dahin gibt es keine Lösung. Vorschlag: Da dieses noch lange dauern kann, sollte die Benutzungspflicht gegen Fußweg mit Fahrrad frei geändert werden.
KKL002	Radweg an der B206 Im Bereich Gemeinde Hasenmoor sehr viele abgesakte Querrillen.
KKL003	Radweg an der B206 Im Bereich Gemeinde Hasenmoor sehr viele abgesakte Querrillen.
KKL004	Radweg an der B206 Im Bereich Gemeinde Hasenmoor sehr viele abgesakte Querrillen.
KKL005	Radweg an der B206 Im Bereich Gemeinde Hasenmoor sehr viele abgesakte Querrillen.
KKL006	Radweg an der B206 Im Bereich Gemeinde Hasenmoor sehr viele abgesakte Querrillen.
KKL007	Von Hartenholm bis zur B206 fehlt ein Radweg, könnte auch nebenbei im Wald verlaufen. Es ist für Radfahrer Lebensbedrohend, hier zu fahren. Leider nehmen Autofahrer keine Rücksicht beim Überholen.
KKL008	Einige sehr starke Unebenheiten verursacht durch Baumwurzeln
KKL009	Der Radweg zwischen ca. Kl. Landhaus und der S-Kurve Im Vieh ist sehr defekt. Uneben, sehr viele Querrillen, Absackungen, schlechte Reparaturen. Jetzt im Dunkler Jahreszeit sehr Unfallträchtig.
KKL027	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
KKL028	Radwegschäden
KKL029	Pfosten mit Wegweiser schief/ umgefallen
KKL030	Die vor Jahren abgebrochene Holzbrücke über die Schmalfelder Au als Verbindung zwischen Alte Schmalfelder Landstraße und Marskamp wieder für Fußgänger (Kurhaus) und Radfahrer (östliche Umfahrung Bad Bramstedt) herzustellen. Z.Zt. nur mittels Baustraße für die A7 wieder passierbar. Ggf hätte man hier eine neue Rad-/Fußgängerbrücke unter den Brückenneubau der A7 integrieren können. Stichwort regionale Tourismusförderung attraktiver gestalten (statt Verbindungen zu kappen)
LEE003	Sackgasse ohne Hinweis auf weiterführenden Radweg
LEE004	Sehr viele Absenkung und SchLag Löcher.
LEE005	Von Hartenholm bis zur B206 fehlt ein Radweg, könnte auch nebenbei im Wald verlaufen. Es ist für Radfahrer Lebensbedrohend, hier zu fahren. Leider nehmen Autofahrer keine Rücksicht beim Überholen.
LEE006	Abfahrt Richtung Schwissel versandet.

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
LEE015	Wenige Meter Benutzungspflicht, einseitig in beide Richtungen. Macht das einen Sinn?
LEE016	Beginn eines einseitigen Radweges. zur Auffahrt muss man eine angrenzende Grundsücszufahrt verwenden.
LEE017	Der einseitigen Zweirichtungsradweg wechselt hier die Straßenseite.
LEE018	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
LEE019	Verkehrsführung: Radwegebenutzungspflicht überprüfen
LEE020	Das Schild steht auf einem benutzungspflichtigem Zweirichtungsradweg.
LEE021	Bitte auch am Radweg den Grasrand mähen - nicht nur an der Straße.
LEE022	Bitte auch am Radweg den Grasrand mähen - nicht nur an der Straße.
LEE023	Verkehrsführung: Radwegebenutzungspflicht überprüfen
LEE024	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
LEE025	Verkehrsführung: Radwegebenutzungspflicht überprüfen
LEE026	Hier habdelt es sich um einen Waldweg, kein reiner Radweg, ist jedoch eine beschilderte Radroute nach Bad Segeberg. Die Oberfläche ist aus Sand und in schlechtem Zustand. Dazu kommt noch starkes Gefälle.
LEE027	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
LEE028	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
LEE029	Radweg zu schmal (Zweirichtungsverkehr) und durch Bordstein zur B432 potentiell gefährlich.
LEE030	einseitiger Zweirichtungsradweg
LEE031	Einseitiger Zweirichtungsradweg an B206, Weg ist sehr schmal und mit hohem Bordstein zur Fahrbahn potentiell gefährlich. Die Fahrbahn wurde gerade erneuert, der Radweg wurde dabei nicht verbessert
NOR001	Einige sehr starke Unebenheiten verursacht durch Baumwurzeln.
NOR044	Am Übergang vom Finkenried zum Waldweg entsteht durch die starke steigung immer wieder bei starken Regenfällen eine tiefe Rinne im Sand.
SEG001	Loch,Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG002	Ampelschaltung ändern: Radverkehr muss hier mehrfach warten
SEG003	Scherben auf Radweg
SEG004	Radwegweisung fehlt
SEG005	Umlaufsperr entfernen
SEG006	insgesamt sehr schlechter Zustand. Für eine Hauptroute unzureichend
SEG007	insgesamt sehr schlechter Zustand. Für eine Hauptroute unzureichend
SEG008	Beidseitige Umlaufsperr plus Fußgängerampel mit viel zu kurzer Grün- Phase. Besser bauliche Verkehrsberuhigung auf der Straße plus Fußgängerüberweg und Scilder Vorfahrt achten für Radverkehr.
SEG009	Sackgasse ohne Hinweis auf weiterführenden Radweg
SEG010	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
SEG011	Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG012	Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG013	Unebenheiten bei dem Übergrang zur Brücke. Starker Grasbewuchs.
SEG014	Schild Fahrrad frei fehlt breits seit ewiger Zeit - trotz Kenntnis der Verwaltung in Bad Segeberg.
SEG015	Übergänge mit zu großen Höhenunterschieden (z. B. Bordsteine)

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
SEG016	Hauptverbindung entlang der L83 mit sehr schlechter Oberfläche.
SEG017	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
SEG018	Beschilderte Radroute - frei für Reiter und Fußgänger. Freigabe Fahrrad fehlt.
SEG019	Eine Fahrbahn durch Baustelle verengt. Es kommt wiederholt zu Vorfahrt-Missachtungen durch Kraftfahrzeuge, inkl. Gefährdung des Radverkehrs.
SEG020	Beschilderte Radroute führt ein kurzes Stück über den Friedhof. Freigabe zum Radfahren fehlt.
SEG021	Wegweiser Fahrenkrug fehlt.
SEG022	Pfosten mitten auf dem Weg behindert den Radverkehr.
SEG023	Diverse Mängel im Verlauf der Theodor-Storm-Straße
SEG024	Einseitiger Zweirichtungsradweg. Diverse Parkbuchten und Einmündungen.
SEG025	Unklare Verkehrsführung für Radfahrer
SEG034	Weiterführung der Radwegweisung "Zentrum" fehlt
SEG035	Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG036	Die Radwegweisung "Zentrum" könnte hier deutlicher sein.
SEG037	Ausgewaschene Sandoberfläche bei starkem Gefälle
SEG038	Radverkehr von / nach K102 muss teilweise lange warten.
SEG039	Wer vom Radweg / Trave kommt, links abbiegen möchte, müsste hier die B432 queren, um rechtsseitig weiter zu fahren. Sicher ist das nicht möglich.
SEG040	Verkehrsführung: Radwegebenutzungspflicht überprüfen
SEG041	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG042	Zusatzschild Zweirichtungsradweg fehlt an Vorfahrt achten Schild.
SEG043	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG044	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG045	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
SEG046	Behinderung: Wuchernde Pflanzen/Bäume behindern Radfahren
SEG049	Einseitiger Zweirichtungsradweg an B206, Weg ist sehr schmal und mit hohem Bordstein zur Fahrbahn potentiell gefährlich. Die Fahrbahn wurde gerade erneuert, der Radweg wurde dabei nicht verbessert
TRA005	sehr schlechter Oberflächenzustand
TRA006	Sackgasse ohne Hinweis auf weiterführenden Radweg
TRA007	Der alte Bahndamm ist eine Hauptroute im Kreisgebiet nördlich Bad Segeberg. Dafür ist der Oberflächenzustand völlig unzureichend. Dieser ist eher abschreckend als einladend.
TRA008	Verkehrsschilder, die Radweg ausweisen, nicht vorhanden oder schlecht sichtbar
TRA013	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA014	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA015	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA016	Fahrrad frei ergänzen.
TRA017	Schild Fahrrad frei fehlt.
TRA018	regionale Radwegverbindung, aber schlechte Oberfläche, schwer bis gar nicht befahrbar.
TRA019	Verkehrsschilder, die Radweg ausweisen, nicht vorhanden oder schlecht sichtbar
TRA020	Hauptverbindung entlang der L83 mit sehr schlechter Oberfläche.
TRA021	Radwegebenutzungspflicht überprüfen

Nummer	Ergänzende Info zu Mangel
TRA022	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA023	Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
TRA024	Potentiell wichtige Querverbindung. Kaum nutzbar wegen Oberfläche.
TRA025	Verkehrsschilder, die Radweg ausweisen, nicht vorhanden oder schlecht sichtbar
TRA026	Beschilderte Radroute - frei für Reiter und Fußgänger. Freigabe Fahrrad fehlt.
TRA027	Einseitiger 2-richtungs Radweg
TRA028	Einseitiger 2-richtungs Radweg
TRA029	Fahrbreite durch Graswuchs eingeengt.
TRA030	Einseitiger 2-richtungs Radweg
TRA031	Einseitiger 2-richtungs Radweg, Mofa frei
TRA032	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA033	Verkehrsschilder, die Radweg ausweisen, nicht vorhanden oder schlecht sichtbar: Schild ist verdreht
TRA034	Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA035	Durchfahrt verboten, Aufschrift 5,5t nicht mehr lesbar.
TRA053	Verkehrszeichen Durchfahrt verboten ohne Fahrrad frei.
TRA073	Durch den Ort führt ein kombinierter Fuß- und Radweg, der für beide Fahrtrichtungen zu benutzen ist, und nicht die vorgeschriebene Breite hat. Mehrere Straßeneinmündungen kreuzen diesen Weg.
TRA074	Behinderung durch Abfallbehälter auf dem gesamten Fuß-/Radweg durch den Ort
TRA075	Verkehrsführung: Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA076	pgv: mehrere Wurzelaufrüche und Belagswechsel auf der Strecke
TRA077	Verkehrsführung: Sichere Straßenquerung fehlt
TRA078	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
TRA079	Behinderung: Wuchernde Pflanzen/Bäume behindern Radfahren
TRA080	Oberfläche: Loch, Unebenheit, Bruch oder Riss im Oberbau erhöht Sturzrisiko
TRA081	Verkehrsführung: Unklare Verkehrsführung für Radfahrer: Richtung Bad Segeberg, hier weiter rechtsseitig geradeaus oder auf linke Seite wechseln?
TRA082	Verkehrsführung: Sichere Straßenquerung fehlt
TRA083	Pflasterung abgesackt.
TRA084	Bitte das Gras an den Seitenrändern mähen. Gilt von Warder bis Krems II.
TRA085	Verkehrsführung: Radwegebenutzungspflicht überprüfen
TRA086	Einseitiger Zweirichtungsradsradweg in Kombination mit Gehweg, zu schmal. Gefährlich bei Begegnungen für Radverkehr und Fußgänger.
WAH003	Radweg wechselt die Straßenseite. Stelle zu unübersichtlich. Autoverkehr zu schnell
WAH004	Oberfläche in schlechtem Zustand
WAH005	Einseitiger 2-richtungs Radweg

Radverkehrskonzept des Kreises Segeberg

Stellungnahmen zum Entwurf

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
Amt Trave-Land		-	-
Bahrenhof und Bühnsdorf	K 8 Bühnsdorf - Bahrenhof -Wakendorf I	<ul style="list-style-type: none"> - Pendlerverkehr (per Rad) auf der K 8, um den Haltepunkt der Nordbahn in Wakendorf I zu nutzen - Schulwegverkehr von Bühnsdorf und Bahrenhof zum Bahnhofhaltepunkt in Wakendorf I - Fußgänger aus der Wohngruppe der Werkgemeinschaft Bahrenhof (Menschen mit Einschränkungen) an der schmalen Straße - Die K 8 weist eine geringe Breite auf, die bei Begegnungsverkehr von Fahrzeugen Radfahrer gefährdet. Dadurch, dass die Straße im geraden Verlauf sehr gut einzusehen ist, kommen Autofahrer zur falschen Einschätzung, dass sie hier schnell fahren können. - Die Fahrbahn müsste aufgrund des schlechten Zustands erneuert werden. In dem Zuge sollte ein Radweg oder alternativ ein Fahrstreifen für Radfahrer gebaut werden. 	<ul style="list-style-type: none"> - Eine Weiterführung des Radweges kann im Zuge der Planungen für die RVA zwischen Wakendorf I und Bahrenhof mit betrachtet werden. <p style="text-align: center;">Höchste Netzbedeutung „A“ ist gegeben (TRA044 und TRA45)</p>
Bühnsdorf	L 84 Bühnsdorf - Reinfeld	<ul style="list-style-type: none"> - Von Fahrzeugen schnell befahrene Landesstraße, zum Teil schlecht einsehbar. - Radverkehrsrouten in den Kreis Stormarn (Alltagsverkehr). 	DTV-Angaben lagen für die Straßen außerhalb der Baulast des Kreises nicht vor, eine höhere Dringlichkeit kann sich durch Ergänzung der Angabe ergeben (TRA046)
Glasau	L 306 Neuglasau – Barghorst (Gemeinde Ahrensböök, Kreis Ostholstein)	<ul style="list-style-type: none"> - Alltagsroute von Radfahrern zwischen Glasau und nächstgelegenen Ort bzw. Ahrensböök - Freizeitroute zwischen den Kreisen Plön, Segeberg und Ostholstein (auch Richtung Ostsee) - Schüler-Radverkehr (Glasau – Ahrensböök) - Hohes Gefährdungspotenzial für Radfahrer wegen Streckenführung (Kurven u. ä.), schlecht einsehbar, 	<ul style="list-style-type: none"> - Schülerverkehre sind über die Parallele im Nebenstraßennetz berücksichtigt, da dort Verlauf des Landesnetzes, Verlegung in Absprache mit allen Betroffenen möglich - DTV-Angaben lagen für die Straßen außerhalb der Baulast des Kreises

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
		<p>zu hohe Geschwindigkeiten der Fahrzeuge. Keine Alternativroutenführung möglich.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gefährdungspotenzial auch durch Leitplanken rechts und links der Fahrbahn (siehe anliegende Fotos) - Lückenschluss des vorhandenen Radweges von Glasau bis Neuglasau in Rtg. Ahrensböck. - Auch Nachbargemeinde Ahrensböck sieht den Radweg als notwendig an. 	<p>nicht vor, eine höhere Dringlichkeit kann sich durch Ergänzung der Angabe ergeben (TRA041)</p>
Glasau	L 306 Glasau - Hassendorf (Kreis Plön)	<ul style="list-style-type: none"> - Als Ergänzung und Lückenschluss zu vorstehendem Radweg in den Kreis Plön. - Viel mit Fahrrädern befahrene Freizeit- und auch Alltagsroute mit hoher Attraktivität im Tourismusbereich. 	<ul style="list-style-type: none"> - DTV-Angaben lagen für die Straßen außerhalb der Baulast des Kreises nicht vor, eine höhere Dringlichkeit kann sich durch Ergänzung der Angabe ergeben, Netzbedeutung bereits mit „A“ bewertet (TRA042)
		-	-
Geschendorf, Westerrade, Pronstorf	L 69 von Kreisel an A 20 - Goldenbek - Goldenbek - Strenglin	<ul style="list-style-type: none"> - Schülerverkehr zur Grundschule nach Goldenbek (von Geschendorf und Westerrade) - Uneinsehbarer Straßenverlauf mit vielen Kurven. - Kinder und Erwachsene, die mit dem Rad von Goldenbek (und anderen Ortsteilen der Gemeinde Pronstorf) und Westerrade zur Amtssporthalle Ost in Geschendorf fahren (Vereinssport etc.). - Freizeitroute in Richtung/bis Strenglin 	<ul style="list-style-type: none"> - Schülerverkehrsströme sind außerhalb des Grundschulerverkehrs nicht zu verzeichnen - Südlicher Abschnitt bereits gemeldet (TR088) - Abschnitt Westerrade Goldenbeck bislang nicht als fehlende RVA gemeldet - Geschendorf, Westerrade und Pronstorf haben im Rahmen der Kommunalabfrage keine Rückmeldungen gegeben. Pronstorf war bei einer Regionalkonferenz vertreten
Nehms, Seedorf	K 45 Schlamersdorf – Nehms – Klein Rönnau	<ul style="list-style-type: none"> - Schüler-Radverkehr zur Grundschule in Schlamersdorf - Radfahrer, die von Nehms (und anderen Gemeinden) für Freizeitaktivitäten in die Sporthalle der Grundschule Schlamersdorf wollen. - Schmalere, kurvenreicher Straßenverlauf 	<ul style="list-style-type: none"> - Abschnitt zw. Schlamersdorf und Nehms mit Priorität 3A erfasst (TRA067), damit bereits höchste Netzbedeutung - Für die Weiterführung Nehms-Klein Rönnau lagen keine Meldungen vor

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
			- Seedorf und Nehms haben bei der Kommunalabfrage keine Rückmeldung gegeben, Seedorf war bei einer Regionalkonferenz vertreten
Seedorf	L 69 Gnissau (Ostholstein) – Blomnath – Berlin – Schlamersdorf – Damsdorfer Kreuz	<ul style="list-style-type: none"> - Stark befahrene Straße (Verbindung B 432 bis Bornhöved) - Enger und schlecht einsehbarer Fahrbahnverlauf mit vielen Kurven. Hohes Gefährdungspotenzial für Radfahrer. - Radfahrer (Kinder) aus dem Einzugsbereich Gemeinde Seedorf und Umland mit Freizeitaktivitäten in der Schlamersdorfer Sporthalle 	- DTV-Angaben lagen für die Straßen außerhalb der Baulast des Kreises nicht vor, eine höhere Dringlichkeit kann sich durch Ergänzung der Angabe ergeben, Netzbedeutung variiert (TRA064, TRA65, TRA66 und TRA69)
Pronstorf	L 69 von B 432 – Strenglin – Pronstorf - Goldenbek	<ul style="list-style-type: none"> - Freizeitroute östlicher und südlicher Kreis Segeberg in Rtg. Ostholstein und Ostsee - Straßenverlauf kurvenreich, schmal, zum Teil schlecht einsehbar. 	<ul style="list-style-type: none"> - Meldungen für fehlende RVA zw. Pronstorf und Strenglin lagen nicht vor - Radverkehrsnetz wird über östliche Alternative geführt (K93 und Nebenstraßennetz) (TRA57, TRA58, TRA59, TRA62, TRA63)
Schieren, Rohlstorf	K 56 Düsternbrook - Schieren	<ul style="list-style-type: none"> - Fehlender Lückenschluss (auch bis Bad Segeberg) - Schüler-Radverkehr zur Schule nach Quaal - Schüler, Kinder aus Schieren, Weede u. a. Gemeinden, die in der Halle in Quaal Sport treiben (Freizeit) 	<ul style="list-style-type: none"> - Für den Abschnitt Schieren-Weede lagen keine Meldung zu einer fehlenden RVA - Die Verbindung Weede-Düsterbrook ist bereits enthalten - Schülerverkehrsströme sind nicht bekannt
Schieren	K 46 Schieren – Bad Segeberg	<ul style="list-style-type: none"> - Freizeit- und Alltagsroute nach Bad Segeberg, Schülerradverkehr von Schieren nach Bad Segeberg zu den weiterführenden Schulen - Enger, kurvenreicher Verlauf der Fahrbahn - Fahrzeuge mit zum Teil hoher, nicht angepasster Geschwindigkeit - Außenliegergrundstücke an der Strecke können nicht sicher in Rtg. Schieren unterwegs sein. - Radwegbau wurde immer wieder wegen fehlender finanzieller Mittel verschoben. 	- Wegen der hohen Netzbedeutung bereits mit „3A“ bewertet (TRA38, TRA39, SEG03)

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
Norderstedt			
	<p>Inhaltliche Hinweise nicht straßenspezifisch</p> <p>Straßenspezifische Hinweise auf Mängelmeldungen</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Spezifizierung von touristischen Zielen in Norderstedt - Spezifizierung von wirtschaftlichen Einrichtungen (Gewerbegebiet/Einkaufszentrum) in Norderstedt - Im Anlagenband sind etliche Korrekturen zu behobenen Mängeln sowie ergänzende Informationen in die Datenblätter der Mängelmeldungen eingetragen worden. 	<ul style="list-style-type: none"> - wird übernommen - wirden komplett übernommen - Hinweise werden vollständig geprüft - ergänzende Informationen wie Angabe zur Benutzungspflicht von RVA u.ä. vollständig ergänzt - Hinweise zum Entfall von Handlungsbedarf werden geklärt ob schon erledigt oder aus welchen sonstigen Gründen der Entfall gewünscht wird. Ggf. wird ein zusätzlicher Vermerk in der Datenbank aufgenommen
Schmalensee/Gönnebek			
	<p>K40 Bornhöved - Gönnebek - „Katenlandswegs“ Richtung Trappenkamp</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dieser Radweg sollte bitte noch im Bestand berücksichtigt werden. Mißverständnis: Aufgrund der Ausführungen der Gemeinde wurde ein gemeindlicher Feldweg in Gönnebek als fehlender Radweg gekennzeichnet, mit hohem Bedarf wegen der Netzfunktion. Dies ist so nicht richtig. Was die Gemeinde Gönnebek hingegen wünscht, ist die Fortsetzung des vorhandenen Radwegs an der K40 bis zur Einmündung des genannten Feldwegs, damit die Radfahrer aus Gönnebek über diesen Feldweg zum Radweg an der K40 gelangen können. 	<p>Darstellung wird angepasst</p>

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
		Bitte richtigstellen.	
Henstedt-Ulzburg (Stellungnahme der Gemeinde und der ADFC Ortsgruppe)	Gemeinde: Inhaltliche Hinweise nicht straßenspezifisch	<p>- der vorgelegte Entwurf beschreibt zwar die Defizite des Netzes. Auf folgende, aus der gemeindlichen Sicht sehr entscheidende Punkte, wird jedoch nicht eingegangen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Übersichtliche Auflistung der Mängel an Gesamtrouten • Kostenberechnung für erkannte Handlungsbedarfe • Projektierung • Zuständigkeiten • Zeitplan für die optimale Umsetzung der Maßnahmen <p>Um eine konstruktive Umsetzung der möglichen Maßnahmen zu erreichen, sollte der Entwurf in Bezug auf die obigen Details ergänzt werden.</p> <p>- ferner ist anzumerken, dass im Entwurf lediglich die Schülerverkehre erfasst sind, nicht jedoch die Pendlerverkehre. In die Auswertung sollten zusätzlich die Pendlerverkehre in die gemeindlichen Gewerbegebiete mit einfließen.</p>	<p>- Eine Berücksichtigung der aufgelisteten Punkte der Gemeinde Henstedt-Ulzburg sind aus folgenden Gründen nicht sinnvoll oder machbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Mängelmeldungen sind einzelne Meldungen die sich zumeist auf Punktmängel oder kurze Streckenabschnitte bezieht. Eine Darstellung im Rahmen von Gesamtrouten macht aus Sicht des Kreises keinen Sinn, aufgrund der unterschiedlichen Zuständigkeiten der Mängelbehebung. Für Kreisstraßen liegt eine Routenbetrachtung vor, die jedoch nicht Bestandteil des Konzeptes ist. • Eine Kostenberechnung für erkannte Handlungsbedarfe könnte erst im Rahmen einer Planungsleistung erfolgen. Weiterhin liegen viele der Mängel nicht im Zuständigkeitsbereich des Kreises. • Eine Projektierung erfolgt für Kreisstraßen intern. Diese ist nicht Bestandteil des Konzeptes. • Ein Zeitplan ist aufgrund der unterschiedlichen Zuständigkeiten nicht realistisch erstellbar. Ein Zeitplan für erste Maßnahmen an Kreisstraßen liegt intern vor. <p>- Der Entwurf erfasst lediglich die Schülerverkehre, da die Pendlerverkehre zahlenmäßig nicht erfasst sind. Wenn die Gemeinde diese</p>

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
	<p>ADFC Ortsgruppe: weitere Mängelmeldungen zu Strecken in und um Henstedt-Ulzburg</p>	<ul style="list-style-type: none"> - die ADFC Ortsgruppe Henstedt- Ulzburg benennt weitere verschiedenste Mängel von Beschilderungsmängeln als auch von Streckenmängeln. Weiterhin werden die nicht ausreichenden Abstellmöglichkeiten an ÖPNV-Knotenpunkten kritisiert. - Des Weiteren wird auf ein fehlendes touristische Ziel hingewiesen – Alsterquelle/Pinnauquelle. - Es wird auf die Bedeutung von Zweiradhändlern in Bezug auf Marketing-Maßnahmen hingewiesen. 	<p>Zahlen vorliegen hat, wäre es schön gewesen, sie hätte diese im Rahmen der Regionalkonferenzen oder des Beteiligungsverfahrens (Fragebogen im März/April 2017) zur Verfügung gestellt.</p> <p>- Die genannten Mängel werden mit den vorhandenen Datenblättern abgeglichen und ggf. ergänzt. Die Mängel sind nicht zu lokalisieren (Kaderweg ist nicht bekannt, Fotos zu Mängeln ohne Verortung in Karten können nicht zugeordnet werden) bzw. sind genereller Art, die Kommune hatte sich bei der Kommunalbefragung beteiligt</p> <p>Die unzureichenden Abstellmöglichkeiten werden bereits im Konzept thematisiert.</p> <p>- Das touristische Ziel wird ergänzt???</p> <p>Frage an Kreis: ist das ein Ziel mit hoher touristischer Bedeutung? Frau Maßow, sie hatten eine Auswahl getroffen, die wir nur übernommen haben</p> <p>- Im Rahmen von konkreten Marketing-Maßnahmen wird der Hinweis berücksichtigt</p>
Bad Segeberg	- inhaltliche Hinweise nicht streckenspezifisch	- Auf Seite 23 sind als touristische Ziele aufgeführt: Karl May Spiele und Kalkberghöhlen. „Kalkberghöhlen“ bitte ersetzen durch „Noctalis – Welt der Fledermäuse und Kalkberghöhlen“.	- Der Änderungsvorschlag wird übernommen.

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
Wakendorf II	<p>K21 Wakendorf II – Kisdorferwohld</p> <p>K 79 Wakendorf II – Wilstedt</p> <p>L 75</p>	<ul style="list-style-type: none"> - gewünschter Radweg entlang K21 nach Kisdorferwohld wurde nicht aufgenommen - es fehlt auf Seite 88 der KIS011 für Wakendorf II - gewünschter Radweg nach Wilstedt an der K79 wurde nicht aufgenommen - entlang der L 75 ist ein Radweg unter KIS014 und IZT 007 aufgenommen. Bedeutet dieses, dass hier für den Alltagsverkehr der erforderliche Radweg gebaut wird? 	<p>Meldung lag leider nicht vor</p> <p>In der Liste auf Seite 81 des Berichtes nur Mängelmeldung, die ausschließlich über RADar gemeldet wurden KIS011 wurde aber auch durch die Kommunalabfrage gemeldet</p> <p>Meldung lag vor, Übernahme versehentlich übersehen</p> <p>- Der Radweg wurde aufgrund seiner Bedeutung für den Netzplan aufgenommen. Es handelt sich hierbei um eine Landesstraße und fällt bezüglich der Baulast in die Zuständigkeit des Landes.</p>
Bebensee/Schwissel	K 12 Bebensee – Schwissel – Klein Gladebrügge – Traventhal	<ul style="list-style-type: none"> - Eine Bewertung des einzelnen Radwegeabschnittes mit der Betrachtung im Gesamtzusammenhang sollte vorgenommen werden und die Prioritäten neu gewertet werden. Dieses gilt insbesondere für die Zielgruppe der Teilabschnitte LEE033 und LEE008. Somit müsste sich hier eine Verschiebung der Notwendigkeiten und Priorisierung ergeben. - - Die Priorisierung der Gemeindestraße (Kremser Weg) sollte auch bei Neueinschätzung der K12 erhalten bleiben. 	<p>Neben der Bewertung der Dringlichkeiten einzelner Maßnahmen sind auch längere Abschnitte hinsichtlich ihrer Bedeutung eingestuft worden (vgl. Kapitel 6.4 des RVK)</p> <p>Die Schülerverkehre finden fast ausnahmslos zwischen Bebensee und Leezen statt. Die Schüler sind eine besonders zu schützende Nutzergruppe, so dass die direkte Verbindung über die Gemeindestraße favorisiert wurde. Es wurde bewusst ein baulastträgerunabhängiges Netz</p>

Stellungnahme der Kommunen	Notwendigkeit eines Radweges im Bereich	Begründung der Notwendigkeit/Dringlichkeit	Stellungnahme Gutachter und Kreis
			<p>entwickelt, welches sich an den Bedürfnisse des Radverkehrs ausrichten soll.</p> <p>Verkehrsverlagerungen durch den Ausbau der A20 können nicht ausgeschlossen werden. Generell gilt, dass das Netz und der Handlungsbedarf nicht statisch zu verstehen sind, sondern einer Fortschreibung und Anpassung der sich verändernden Rahmenbedingungen erfordern.</p> <p>Weitere Abstimmung mit den betroffenen Kommunen erforderlich?</p>
Wahlstedt/Mönchsweg e.V.	Routenverlauf Mönchsweg	<ul style="list-style-type: none"> - Die Route soll verlegt werden und zukünftig durch das Stadtgebiet Wahlstedts führen. Skizze zur Verlegung der Route liegt bei. 	<p>Wurde in der Darstellung des Mönchsweges berücksichtigt?????</p> <p>Die Routenverlegung ist als Ergebnis der Abstimmung am 2.11.2017 erfolgt (s. Protokoll).</p>