

Aktueller Bauzeiten-Plan*



Baustart: 4. Quartal 2016

Standort	Masten
Emkendorf	13
Hardebek	94*
Großenaspe	97 112* 115
Hasenmoor	125* 127
Schmalfeld	131*
Lentförden	135* 137 138 139*
Nützen	140* 142* 143* 146*
Kaltenkirchen	152* 154* 157* 158* 159* 160
Alveslohe	162 164* 165* 167 169
Henstedt-Ulzburg	161 170* 171*
Norderstedt	181* 182*

* Bau hat bereits begonnen

Aktueller Bauzeiten-Plan*



Baustart: 1. Quartal 2017

Strandort	Masten
Emkendorf	15
Bimöhlen	117
Hasenmoor	126
Schmalfeld	128 129 130 132 134
Henstedt-Ulzburg	174
Quickborn	175 176 177 178 179
Norderstedt	180

Aktueller Bauzeiten-Plan*



Baustart: 2. Quartal 2017

Strandort	Masten
Emkendorf	14

Baustart: 3. Quartal 2017

Strandort	Masten
Norderstedt	183

- 49 Masten sind fertig gebaut und beseilt
- 133 Masten sind fertig gebaut
- 15 Masten sind im Bau
- 22 Gründungen sind ausstehend

TenneT-Verantwortliche



Dirk Jonassen
Gesamtprojektleitung



Dennis Bock
Projektleitung Bau



John Karl Herrmann
Bürgerkommunikation



Audorf – Hamburg/Nord

Ihre Ansprechpartner

Name/ E-Mail	Unternehmen	Position	Zuständig für	Telefonnummer
Dennis Bock dennis.bock@tennet.eu	TenneT	Projektleiter Bau	Fragen zur Bauleitung und Baukontrolle des gesamten Vorhabens	0151 44045708
Jens Stauga jens.stauga@tennet.eu	TenneT	Stellv. Projektleiter Bau	Fragen zur Bauleitung und Baukontrolle des gesamten Vorhabens	0151 17147848
John Karl Herrmann JohnKarl.Herrmann@tennet.eu	TenneT	Bürgerreferent	Fragen zur TenneT, zum Vorhaben, zum Netzausbau allg. und Presseanfragen	0151 27657780
Thomas Jäger info@schwitters-tietjen.de	Schwitters-Tietjen	Bürgermeister-Ansprechpartner	Fragen zur Wegenutzung und Beweissicherung	0173 5130202
Dr. Thomas Neugebauer thomas.neugebauer@cteam.de	Cteam	Ansprechpartner Cteam (Bauausführung)	Fragen zu den Baustellen der Cteam, zum Bauablaufplan und <u>Wegebau</u>	0159 03893496
Thilo Gronholz Thilo.gronholz@ltb-leitungsbau.de	LTB	Ansprechpartner LTB (Bauausführung)	Fragen zu den Baustellen der LTB, zum Bauablaufplan und <u>Wegebau</u>	0172 3590486