

DATUM	21.09.2016
NAME	John Karl Herrmann
TELEFONNUMMER	0431 7802 8155
FAXNUMMER	0921 50740 4095
E-MAIL	JohnKarl.Herrmann@tennet.eu
SEITE	1 von 5

## 380-kV-Leitung Audorf-Hamburg/Nord: TenneT Projektinfobrief

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

wir haben Ihnen bisher in Form eines Quartals-Newsletters wichtige Informationen vom Bau im Abschnitt Audorf-Hamburg/Nord zukommen lassen. In Zukunft möchten wir Ihnen diese Informationen enger getaktet in Form eines Infobriefes bereitstellen. Statt des quartalsweisen Newsletters werden wir Ihnen ab jetzt jeden zweiten Monat einen Infobrief zum Baufortschritt zusenden, um Sie jederzeit aktuell und auch kurzfristig über die neusten und wichtigsten Fakten zum Projekt Mittelachse zu informieren. Sie können diesen Infobrief gerne weitergeben. Sofern Interesse besteht, können auch Anwohner und Eigentümer in den Verteiler dieses Infobriefs aufgenommen werden.

### Aktueller Stand der Bauarbeiten

Die Bauarbeiten zu den Masten kommen gut voran. Von den insgesamt 183 geplanten Masten sind bereits 27 fertig gebaut und beseilt, 111 fertig gebaut, 12 weitere im Bau, bei etwa 15 Masten laufen die bauvorbereitenden Maßnahmen und bei 45 Maststandorten stehen die Gründungen noch aus.

Der erste Arbeitsschritt bei Errichtung der Masten ist die Gründung. Beim Vorhaben Audorf-Hamburg/Nord kommen sowohl Bohrverfahren als auch Ramppfahlverfahren zum Einsatz, je nach Bodenbeschaffenheit. Sobald der Beton ausgehärtet ist, kann die Montage der vormontierten Mastsegmente beginnen, das sogenannte Stocken. Mit dem Anbau der Traversen und der Erdseilspitzen ist der Mast selbst fertiggestellt. Bevor die Leitungen angebracht werden können, müssen die Traversen noch mit Isolatorketten versehen werden. Wenn eine ausreichende Anzahl von Masten über einige Spannungsfelder hinweg errichtet worden ist, kann der sogenannte Seilzug beginnen. Unter Nutzung eines Vorseils werden dabei die Leiterseile an den Ketten angebracht. Abgesehen von einer Feinjustierung und der technischen Abnahme wäre die Leitung dann betriebsbereit.

Wenn die Bauarbeiten weiter so zügig vorangehen, werden wir den anvisierten Termin der Fertigstellung des Abschnitts Ende nächsten Jahres einhalten können. Wo und wann gebaut wird, können Sie der beigefügten Aufstellung entnehmen.

## Wo können die Bürger Informationen zum Projekt finden?

Die Planung des Abschnitts Audorf-Hamburg/Nord ist Ergebnis eines engen Dialogs mit der Öffentlichkeit. Dass die Bauarbeiten so gut vorankommen, haben wir daher auch der guten Zusammenarbeit mit den Bürgerinnen und Bürgern sowie den Gemeinden zu verdanken. Es ist der TenneT auch im aktuellen Bauprozess ein Anliegen, sowohl die Gemeinden als auch die jeweils betroffenen Bürgerinnen und Bürger zu informieren und mit der Weiterführung des Dialogs die anstehenden Baumaßnahmen zu begleiten.

Grundlegende Informationen zum Vorhaben Audorf-Hamburg/Nord finden Sie auf unserer TenneT-Website unter [www.tennet.eu](http://www.tennet.eu). Unter anderem finden Sie dort den Planfeststellungsbeschluss vom 20. Februar 2015. Unter *Trassenverlauf* finden Sie zudem die Übersichtskarten zum Vorhaben. Diesem Infobrief beigelegt finden Sie die Ansichtskarte des Abschnitts Audorf-Hamburg/Nord, das Factsheet sowie eine Liste der wichtigsten Ansprechpartner. Diese Unterlagen können auch in Papierform zur Weitergabe an die Bürger bereitgestellt werden.

Für allgemeine Informationen zum Vorhaben, für alle Fragen an die Vorhabenträgerin und für lokale Presseanfragen steht Ihnen TenneT-Bürgerreferent John Karl Herrmann gerne zur Verfügung. Die TenneT hat vor kurzem ein neues Bürgerbüro in Kiel eingerichtet (Hopfenstraße 31, 24103 Kiel). Auch dort finden nach Vereinbarung Informationstermine statt.

Bei Fragen zum Bauablauf oder zur Wegenutzung stehen Ihnen in erster Linie die TenneT-Projektleiter Bau Dennis Bock und Jens Stauga zur Verfügung. Darüber hinaus können Sie sich auch an die Vertreter der beauftragten Baufirmen als Ansprechpartner wenden. Alle Kontaktdaten entnehmen Sie bitte der beigelegten Übersicht. Vor Beginn aller Maßnahmen wird ein Vertreter der TenneT oder der beauftragten Baufirmen mit den Eigentümern in Kontakt treten. Ziel der TenneT ist es, den notwendigen Netzausbau mit minimalen Belastungen für die Anwohner und Eigentümer umzusetzen.

## Vergangene und kommende Veranstaltungen

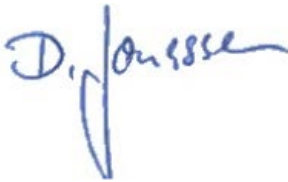
Während der Bauphase möchte die TenneT weiterhin vor Ort für alle Fragen und Hinweise bereitstehen. Neben regelmäßigen Veranstaltungen, zu denen separat eingeladen wird, werden je nach Bedarf lokale Veranstaltungen durchgeführt.

Um Vorstellung und umfassende Information ging es uns auch im Rahmen des Kommunal-Dialogs der HanseWerk AG in Rendsburg. Dort waren wir mit einem Infostand vertreten und konnten den rund 200 interessierten Gästen über den aktuellen Verlauf der Planung und Realisierung der Mittelachse berichten.

Sofern Sie Fragen haben oder weitere Informationen wünschen, helfen wir Ihnen gerne jederzeit weiter.

Mit freundlichen Grüßen  
TenneT TSO GmbH

i. V.



Dirk Jonassen  
Overall Project Lead  
Large Projects Germany | Projectcluster Mittelachse

i. A.



John Karl Herrmann  
Referent Bürgerkommunikation  
Public Affairs | Stakeholder Integration

-Hilfsleistung

## Wann wird wo gebaut?

### Unser aktueller Bauzeiten-Plan (Änderungen vorbehalten)

Bitte beachten Sie: Die Termine werden unter Vorbehalt genannt und in Einzelfällen kann es noch zu Verschiebungen kommen. Diese sind abhängig von vielen äußeren Einflüssen wie beispielsweise dem Wetter. Zudem können bereits ein bis zwei Wochen vor den genannten Terminen der Wegebau zu den Mastbaustellen, Probebohrungen oder Maßnahmen zur Vergrämung (Fernhalten von Tieren) beginnen.

Selbstverständlich werden TenneT sowie die beauftragten Firmen die Beeinträchtigungen durch die Bauarbeiten möglichst gering halten. Keine Fläche wird ohne Genehmigung in Anspruch genommen und vor Beginn der Arbeiten werden die jeweiligen Eigentümer stets rechtzeitig informiert.

Baustart: 3. Quartal 2016	
Standort	Masten
Osterrönfeld	1
Gnutz	49   52   56   58   59
Aukrug	63   64   65   71   72
Ehndorf	73
Arpsdorf	83
Großenaspe	91   97   100   101   107   110   111   114
Hardebek	93   96
Bimöhlen	116
Hasenmoor	125
Lentförden	136
Nützen	144   145   146   147   148
Kaltenkirchen	149   151   153   157
Alveslohe	166   168
Henstedt-Ulzburg	171

Baustart: 4. Quartal 2016	
Standort	Masten
Emkendorf	13   15
Hardebek	94
Großenaspe	112   115
Bimöhlen	117
Schmalfeld	131
Lentförden	135   138   139
Nützen	140   142   143
Kaltenkirchen	150   152   154   155   156   158   159   160
Alveslohe	162   163   164   165   167   169
Henstedt-Ulzburg	161   170   174
Norderstedt	181   182   183

Baustart: 1. Quartal 2017	
Standort	Masten
Emkendorf	14
Hasenmoor	126   127
Schmalfeld	128   129   130   132   133   134
Lentförden	137
Quickborn	175   176   177   178   179
Norderstedt	180