

Emden_Ost – Conneforde

Das Projekt auf einen Blick

Baubeginn für die neue Leitung

Die Energiewende in Niedersachsen nimmt Fahrt auf. Nirgendwo wird mehr Windenergie erzeugt als hier. Um die wachsenden Energiemengen sicher zum Verbraucher zu bringen, geht nun mit der 380kV-Leitung Emden/Ost-Conneforde eine wichtige Stromautobahn in den Bau.

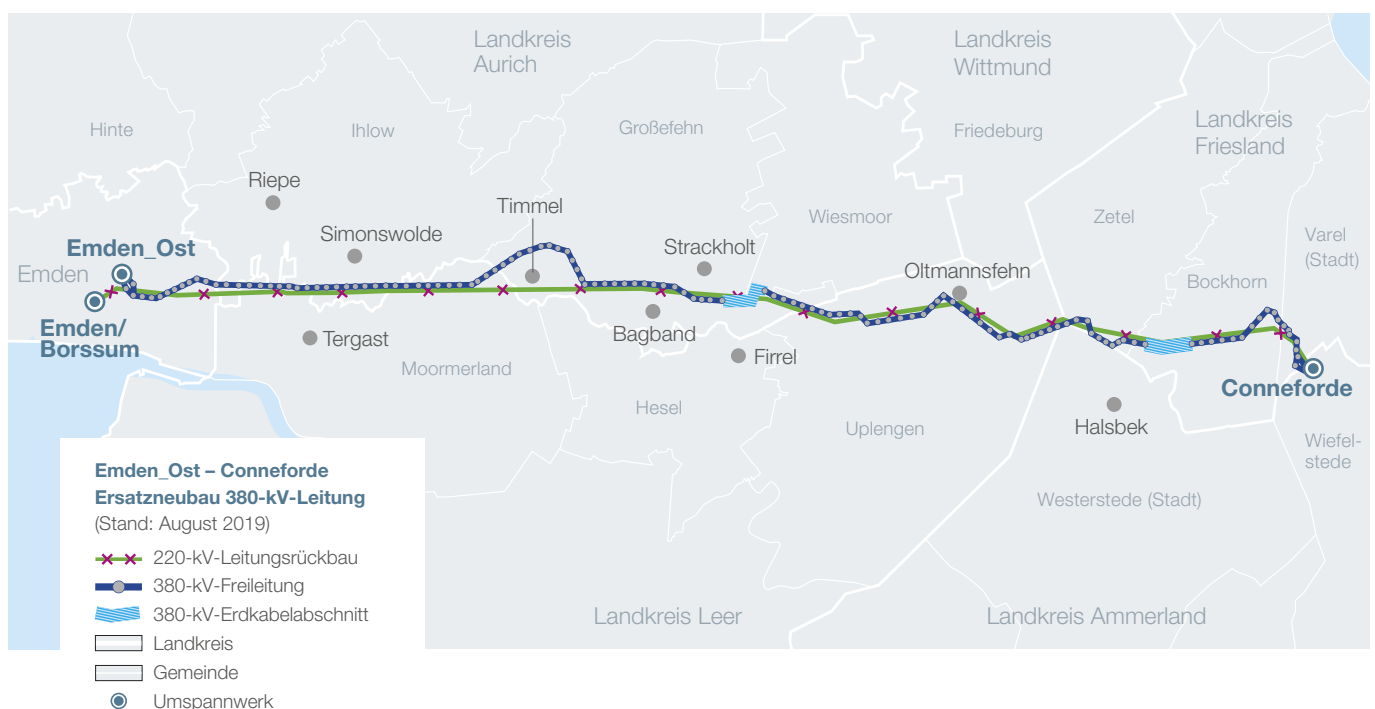
61 Kilometer Energiewende – ober- und unterirdisch

Die geplante Leitung verläuft zwischen dem im Bau befindlichen Umspannwerk Emden_Ost und dem bereits bestehenden Umspannwerk Conneforde. Dabei führt sie von Emden aus durch die vier Landkreise Leer, Aurich, Friesland und Ammerland, sowie insgesamt durch 10 Gemeinden und endet schließlich in Conneforde.

Auf zwei Teilabschnitten wird die Stromleitung unterirdisch verlegt:
In Strackholt (Gemeinde Großefehn) und Bredehorn bei Bockhorn werden jeweils etwa 2,5 Kilometer als Kabelbauweise errichtet.

Daten und Fakten:

- ca. 61 Kilometer Leitung, davon:
 - 56 Kilometer Freileitung
 - 5 Kilometer Erdkabel
- 127 Strommasten
- 4 Kabelübergangsanlagen
- Baubeginn: August 2019
- Geplanter Projektabschluss: 2022





So geht es weiter

Im August 2019 hat die Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr das Verfahren mit dem Planfeststellungsbeschluss beendet. Der Beschluss bestätigt unsere Planungen der letzten Jahre und legt fest, wie und wo genau die Leitung gebaut werden soll. Auf Basis dieser sofort vollziehbaren Baugenehmigung konnten die Arbeiten zügig aufgenommen werden. Der Bau der Freileitung begann auf einem rund 5 Kilometer langen Abschnitt im Bereich des Stapeler Moors. Insgesamt 17 Masten werden in diesem Baulos errichtet. Sobald die neue Leitung sicher in Betrieb ist, bauen wir die alte Leitung von Emden nach Conneforde ab.



Ihr direkter Kontakt:

Anja Urbanek

Referentin für Bürgerbeteiligung
Bürgerbüro Bremen
TenneT TSO GmbH
Lloydstraße 4 – 6
28217 Bremen
T +49 (0)421 644 702-13
F +49 (0)421 644 702-19
M +49 (0)151 18879997
E anja.urbanek@tennet.eu

Meilensteine – von der Planung zum Bau

Raumordnungsverfahren

- 02/2014 **Eröffnung des Verfahrens**
Start der offiziellen Öffentlichkeitsbeteiligung und Auslegung der Unterlagen
- 07/2014 **Erörterungstermin**
Austausch mit Trägern öffentlicher Belange und den Landkreisen, Gemeinden sowie zahlreichen Verbänden
- 06/2015 **Landesplanerische Feststellung**
Festlegung eines 400 Meter breiten Leitungskorridors
Innerhalb dieses Korridors erfolgt die technische Planung für die 380-kV-Leitung.

Planfeststellungsverfahren

- 03/2018 **Eröffnung des Verfahrens**
Start der offiziellen Öffentlichkeitsbeteiligung und Auslegung der Unterlagen
- 12/2018 **Erörterungstermin**
Austausch mit Bürgern und Trägern öffentlicher Belange
- 08/2019 **Planfeststellungsbeschluss**
Festlegung der genauen Planung mit allen Maststandorten und Erdkabelabschnitten

Bau

- 08/2019 **Baustart Freileitung**
Beginn der Bauarbeiten im Bereich Stapeler Moor
- Frühjahr 2020 **Baustart Erdkabel**
Beginn der Bauarbeiten für die Erdkabelabschnitte Strakholt und Bredehorn
- 2022 **Projektabschluss**
Geplante Inbetriebnahme der 380kV-Leitung und Rückbau der Bestandsleitung

TenneT ist einer der führenden Übertragungsnetzbetreiber in Europa. Mit rund 23.000 Kilometern Hoch- und Höchstspannungsleitungen in den Niederlanden und Deutschland bieten wir eine zuverlässige und sichere Stromversorgung für 41 Millionen Endverbraucher. Wir erzielen mit rund 4.500 Mitarbeitern einen Umsatz von 4,2 Mrd. Euro. Gleichzeitig sind wir einer der größten Investoren in nationale und grenzübergreifende Übertragungsnetze an Land und auf See, die die nordwesteuropäischen Strommärkte verbinden und die Energiewende ermöglichen. Als verantwortungsbewusstes, engagiertes und vernetztes Unternehmen handeln wir dabei mit Blick auf die Bedürfnisse der Gesellschaft.

Taking power further

TenneT TSO GmbH

Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth
Deutschland

T +49 (0)921 50740-0
F +49 (0)921 50740-4095
E info@tennet.eu
Twitter [@TenneT_DE](https://twitter.com/TenneT_DE)
Instagram [@tennet_de](https://www.instagram.com/tennet_de)
www.tennet.eu



© TenneT TSO GmbH – November 2019

Nichts aus dieser Ausgabe darf ohne ausdrückliche Zustimmung der TenneT TSO GmbH vervielfältigt oder auf irgendeine andere Weise veröffentlicht werden. Aus dem Inhalt des vorliegenden Dokuments können keine Rechte abgeleitet werden.