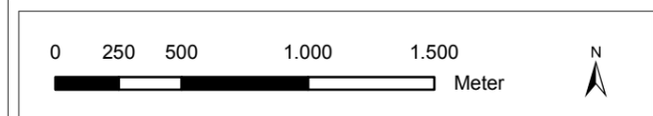


Änderung der 110-kV-Leitungseinführung in die bestehende UA FWH Süd
 2 Kabelsysteme von Mast 12C - GIS-Anlage (Trafoableitung) und 2 Kabelsysteme von Mast 12B - GIS-Anlage
 sowie 2 Freileitungsstromkreise von Mast 12B - 110-kV-Portal UA FWH Süd
 Höchst-Marxheim, BI. 3017

Vorhaben & Maßnahmen

- Bestandsmast
- Neubaumast
- ⦿ Umspannanlage (Bestand)
- ⦿ Umspannanlage (Neubau)
- Maßnahme Nr. 1
- Maßnahme Nr. 2
- Maßnahme Nr. 3
- Maßnahme Nr. 4
- Maßnahme Nr. 5
- Maßnahme Nr. 6
- Maßnahme Nr. 7
- Maßnahme Nr. 7/8
- Maßnahme Nr. 8
- Maßnahme Nr. 9
- Maßnahme Nr. 10
- Maßnahme Nr. 11
- Leitungsbestand




Amprion GmbH
 Robert-Schuman-Straße 7
 44263 Dortmund

Neubau 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung
 Pkt. Zeilsheim Süd – FWH Höchst Süd, BI. 4238
 Zubeseilung 380-kV-Höchstspannungsfreileitung
 Marxheim – Kriftel, BI. 4128

Anhang B2: Umweltstudie
 - Maßnahmen des Vorhabens

Bearbeitet: M. Sc. Umweltwiss. & Natursch.
 Ingo Zimmer
 Gezeichnet: B.Sc. Geogr. Jann-Thorben Petri
 Format: A3
 Maßstab i. O.: 1 : 28.000
 Kartengrundlage: DTK25
 Stand: Juni 2019



TNL Energie GmbH
 Ralfseisenstraße 7
 35410 Hungen
 Tel.: 0 64 02 - 51 96 21-0
 Fax: 0 64 02 - 51 96 21-30
 e-mail: mail@tnl-umwelt.de
 homepage: www.tnl-umwelt.de