



- Legende:**
- Geplante Neubau - Freileitung:**
 - 380-kV-Leitung Abschnitt UW Hardegsen - UW Mecklar, LH-11-3040 (TenneT TSO GmbH) Teilabschnitt C: UW Hardegsen - Landesgrenze NI/HE
 - 380-kV-Leitung Abschnitt UW Hardegsen - UW Mecklar, LH-11-3040 (TenneT TSO GmbH) Teilabschnitt C: UW Hardegsen - Landesgrenze NI/HE Bereiche mit Leitungsmittnahmen
 - 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG)
 - 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG) unter Nachnutzung der 220-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-2014 (TenneT TSO GmbH)
 - Geplante Neubau - Kabeltrasse:**
 - 380-kV-Leitung Abschnitt UW Hardegsen - UW Mecklar, LH-11-3040 (TenneT TSO GmbH) Teilabschnitt C: UW Hardegsen - Landesgrenze NI/HE
 - Leitungsmittnahmen - Ein- / Ausschleifungen:**
 - 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)
 - 110-kV-BSL Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH)
 - Geplanter Rückbau / Teiltrückbau:**
 - 220-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-2014 (TenneT TSO GmbH)
 - 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH) Teilabschnitt: Landesgrenze NI/HE - UW Göttingen
 - 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG)
 - 110-kV-Leitung Abzweig Weende, LH-11-1087 (Avacon AG)
 - 110-kV-Leitung Abzweig Grone, LH-11-1134 (Avacon AG)
 - 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)
 - 110-kV-BSL Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH)

tennet
talking power further
Anlage 2.0

380-kV-Leitung Wahle - Mecklar

Abschnitt : UW Hardegsen - UW Mecklar, LH-11-3040
Teilabschnitt C: UW Hardegsen - Landesgrenze NI/HE

Maßnahmenplan

Deckblatt

- nachrichtlich -

Quellevermerk: © GeoBase-DE / BKG (2010)

Planfeststellungsunterlage		Sitzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, ...10.02.2015...		von ... bis ...	
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden		Gemeinde:	
Firma K2E K2 Engineering GmbH		Maßstab: Länge 1: 20.000 Biosystem: ETR360 UTM32	Einheit: Meter
Datum: 28.01.2015		Zustand: Götting	
Org.-Einheit ANO		Blatt: 2 / 4	

180626_UW_C_DP_Zusammenfassung_BAUPlan