



- ### Legende
- Landesgrenze
 - Reg.- Bez. Grenze
 - Kreisgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Umspannanlage (Bestand)
 - Tragmast (vorhanden) mit Leitungsachse
 - Abspannmast (vorhanden) mit Leitungsachse
 - Tragmast (geplant) mit Leitungsachse
 - Abspannmast (geplant) mit Leitungsachse
 - Gepl. Tragmast am Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
 - Gepl. Abspannmast am Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
 - Abzubauender Tragmast und abzubauende Leitung
 - Abzubauender Abspannmast und abzubauende Leitung
 - Waldfläche
 - Planung nachrichtlich übernommen
 - Kabelanlage offene Bauweise (Amprion)
 - Kabelanlage geschlossene Bauweise (Amprion)
 - Kabelanlage Tunnelvortrieb (Amprion)
 - Kabelanlage offene Bauweise (Westnetz)
 - Kabelanlage geschlossene Bauweise (Westnetz)
 - Kabelanlage Tunnelvortrieb (Westnetz)

Anlage 8.3A

Auslegungsvermerk der Gemeinde (Öffentlichkeitsbeteiligung § 43b EnWG)
 Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom 20
 bis 20

in der Gemeinde

Gemeinde (Siegel)

Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde
 Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss vom 20

Planfeststellungsbehörde (Siegel)

Auslegungsvermerk der Gemeinde (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))
 Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit vom 20
 bis 20

in der Gemeinde

Gemeinde (Siegel)

Neubau der 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung
Gütersloh - Lüstringen, BI. 4210

Neubau des 380-kV-Höchstspannungskabels
KÜS Riesberg - KÜS Klusebrink, BI. 4251

Neubau des 110-kV-Hochspannungskabels
Pkt. Riesberg - Pkt. Klusebrink, BI. 1504

Demontage der 110-/220-kV-Höchstspannungsfreileitung
Lüstringen - Pkt. Ummeln, BI. 2310

EMF-Blattschnittübersicht 1 : 25000

Zur Plananfertigung verwendete TK 25: 5113, 5212, 5213, 5214, 5313

Stand:	15.09.2020	11:36:55
Erstellt:	20.09.2019	10:40:15
Inhalt:	Planung	

© Land NRW (2018) Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

© 2018 Geobasisdaten:
 LGLN
 vervielfältigt durch die

Amprion GmbH
 B-L
 Robert-Schuman-Straße 7, 44263 Dortmund

Amprion GmbH
 B-L
 Robert-Schuman-Straße 7, 44263 Dortmund

SPIE
 SPIE SAG GmbH

amprion
 Amprion GmbH
 G-LP / Projekte
 G-PW / Vorhaben Wehrendorf-Gütersloh