



- ### Legende
- Landesgrenze
  - Reg.-Bez. Grenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
  - Umspannanlage
  - Tragmast (vorhanden) mit Leitungssache
  - Abspannmast (vorhanden) mit Leitungssache
  - Tragmast (geplant) mit Leitungssache
  - Abspannmast (geplant) mit Leitungssache
  - Gepl. Tragmast am Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
  - Gepl. Abspannmast a. Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
  - Abzubauender Tragmast und abzubauenende Leitung
  - Abzubauender Abspannmast und abzubauenende Leitung
  - Waldfläche
  - Planung nachrichtlich übernommen

## Anlage 2.2

**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** Blatt 2

**Wesel - Pkt. Meppen, Bl.4201**

Abschnitt: Pkt. Ochtel - Pkt. Lohne  
Abschnitt: Pkt. Lohne - Pkt. Wachendorf  
Abschnitt: Pkt. Wachendorf - Pkt. Dalum  
Abschnitt: Pkt. Dalum - Pkt. Meppen

Änderung der 110-kV-Hochspannungsfreileitung

**Anschluß Hanekenfähr, Bl. 0830**

Änderung der 110-kV-Bahnstromleitung

**Salzbergen - Haren, Nr. 0541**

**Blattschnittübersicht**

1 : 25000

Revisionsstand: 30.06.2017

---

Zur Plananfertigung verwendete TK 25: 3308, 3309, 3408, 3409, 3509

Ausgabe:	29.05.2015	10:53:22	
Erstellt:	10.02.2011	09:54:11	
Inhalt:	Planung		

amprion GmbH  
B-LP / Projekte  
A-AK / Genehmigungen Nord

© Geobasisdaten:  
LGN Landesvermessung +  
Geobasisinformation Niedersachsen  
vervielfältigt durch die

Amprion GmbH  
Rheinlanddamm 24, 44139 Dortmund