

**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

## Erklärung zu den technischen Anforderungen der Anlage

Geplanter Neubau und Betrieb der  
**110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung**  
**Pkt. Metternich –Niederstedem, Bl. 4225**  
Abschnitt: UA Wengerohr – UA Niederstedem

und

Geplanter Neubau und Betrieb der  
**220-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung**  
**Niederstedem – Pkt. Meckel, Bl. 4531**

sowie notwendige Folgemaßnahmen in den Kreuzungsbereichen und an den anzubindenden Freileitungen

Stand:	01.11.2019	 Genehmigungen Leitungen Süd
Inhalt:	Seite 1	

Amprion GmbH  
Genehmigungen Leitungen Süd  
Robert-Schuman-Str. 7  
44263 Dortmund



**Anlage 12** zum Antrag auf Durchführung eines Planfeststellungsverfahrens  
gem. § 43 EnWG

**Geplanter Neubau und Betrieb der 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung  
Pkt. Metternich – Niederstedem, Bl. 4225 Abschnitt: UA Wengerohr – UA Niederstedem  
und  
Geplanter Neubau und Betrieb der 220-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung  
Pkt. Sirzenich – Niederstedem, Bl. 4531 Abschnitt: Pkt. Meckel – UA Niederstedem  
sowie notwendige Folgemaßnahmen in den Kreuzungsbereichen und an den  
anzubindenden Freileitungen**

### **Erklärung zu den technischen Anforderungen der Anlage**

Hiermit wird erklärt, dass alle betrieblich-organisatorischen Vorkehrungen getroffen sind, um die technische Sicherheit der Anlage im Sinne des § 49 Abs. 1 und 2 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG, BGBl. I 2005, S. 1970, 3621) zu gewährleisten. Eingehalten sind dabei die allgemein anerkannten Regeln der Technik, insbesondere

- die technischen Regeln des Verbandes der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V. .

Dortmund, 01.11.2019

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i.V. Dörnemann', written over a dotted line.

i.V. Dr. Christoph Dörnemann

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i.V. Gehlen', written over a dotted line.

i.V. Dr. Christoph Gehlen