

Dortmund, 23. Januar 2020

## Amprion informiert über den Projektstand der geplanten Gleichstromverbindung Ultratnet

Seite 1 von 2

**Der Übertragungsnetzbetreiber Amprion hat die Bundesfachplanungsunterlagen der Gleichstromverbindung Ultratnet für den Planungsabschnitt zwischen Rommerskirchen und Weißenthurm Ende letzten Jahres bei der Bundesnetzagentur zur Vollständigkeitsprüfung vorgelegt. Die Inhalte der Unterlagen hat Amprion den Trägern öffentlicher Belange, den Kreisen, Kommunen und Verbänden heute erläutert. Vom 4. bis 6. Februar folgen sechs öffentliche Bürger-Infomärkte in den betroffenen Kreisen.**

**Amprion GmbH**  
Rheinlanddamm 24  
44139 Dortmund  
Germany

T +49 231 5489-14109  
F +49 231 5849-14188  
presse@amprion.net  
www.amprion.net

Für die geplante Gleichstromverbindung Ultratnet will Amprion bestehende Strommaste nutzen. Zur Genehmigung durchläuft das Projekt derzeit die Bundesfachplanung. Dieses erste Verfahren entscheidet zunächst nur über einen Trassenkorridor. Der nächste Schritt ist die Öffentlichkeitsbeteiligung der Bundesnetzagentur. Bevor die Unterlagen von der Behörde veröffentlicht werden und Stellungnahmen möglich sind, bietet Amprion in der ersten Februarwoche vorab Dialogtermine für Anwohner an:

<b>Kreis</b>	<b>Termin</b>	<b>Ort</b>
Mayen-Koblenz	Dienstag, 4. Februar 13 – 15 h	Andernach Bürgerhaus Miesenheim, Plaidter Str. 23, 56626 Andernach
Ahrweiler	Dienstag, 4. Februar 17 – 19 h	Bad Neuenahr-Ahrweiler Dorint Kongresszentrum, Foyersaal Dahlienweg 1, 53474 Bad Neuenahr
Rhein-Sieg-Kreis	Mittwoch, 5. Februar 13 – 15 h	Meckenheim Aula der Theodor-Heuss-Realschule Königsberger Str. 30, 53340 Meckenheim
Rhein-Sieg-Kreis	Mittwoch, 5. Februar 17 – 19 h	Alfter Hotel Lambertushof Hauptstr. 238, 53347 Alfter
Rhein-Erft-Kreis	Donnerstag, 6. Februar 13 – 15 h	Wesseling K und K Eventlocation Herseler Str. 2-10, 50389 Wesseling
Rhein-Erft-Kreis	Donnerstag, 6. Februar 17 – 19 h	Frechen Hotel Frechener Hof, Johann-Schmitz-Platz 22, 50226 Frechen

### Gleichstromverbindung Emden – Osterath – Philippsburg

Die Gleichstromverbindung Ultratnet zwischen den Netzverknüpfungspunkten Osterath und Philippsburg bildet den rund 340 Kilometer langen südlichen Teil

des Korridors A zwischen Emden und Philippsburg. Die Verbindung ist als Vorhaben 1 und 2 im Bundesbedarfsplan gesetzlich festgeschrieben. Sie zählt zu den drei Hauptschlagadern der Energiewende. Nach Fertigstellung wird diese Gleichstromverbindung eine große Menge der elektrischen Energie aus dem windreichen Norden in die Verbrauchszentren im Westen und Süden Deutschlands transportieren. Während der südliche Teil, das „Ultranet“, auf bestehenden Freileitungsmasten realisiert werden soll, ist der Abschnitt A-Nord eine Neubaustrecke.

**Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:**

Joëlle Bouillon (Projektsprecherin)  
T +49 231 5849-12932, M + 49 152 09 22 72 38  
E-Mail: [joelle.bouillon@amprion.net](mailto:joelle.bouillon@amprion.net)  
[www.amprion.net](http://www.amprion.net) +

**Amprion – das starke Netz für Energie**

Die Amprion GmbH ist ein führender Übertragungsnetzbetreiber in Europa. Über unser 11.000 Kilometer langes Höchstspannungsnetz transportieren wir Strom für mehr als 29 Millionen Menschen in einem Gebiet von der Nordsee bis zu den Alpen. Als innovativer Dienstleister bietet Amprion Industriekunden und Netzpartnern höchste Versorgungssicherheit. Mit unseren rund 1.400 Mitarbeitern sorgen wir dafür, dass unser Netz mit den Spannungsstufen 380.000 und 220.000 Volt allen Akteuren am Strommarkt diskriminierungsfrei sowie zu marktgerechten und transparenten Bedingungen zur Verfügung steht. Darüber hinaus ist Amprion verantwortlich für die Koordination des Verbundbetriebs in Deutschland sowie im nördlichen Teil des europäischen Höchstspannungsnetzes.