

Dortmund, 19. Mai 2015

Bürgerinformation in Metelen und Wettringen

Seite 1 von 2

- Stromübertragungsnetzbetreiber informiert im persönlichen Dialog über die geplante Leitungstrasse.
- Amprion erläutert an je zwei Tagen zwischen 16 und 20 Uhr in Metelen und Wettringen den Stand der Planung.

Amprion GmbH
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund
Germany

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

Der Dortmunder Stromübertragungsnetzbetreiber Amprion informiert am 1. und 2. Juni in Metelen sowie am 9. und 10. Juni in Wettringen über sein geplantes Leitungsbauprojekt Wesel-Meppen für die nördlichen Abschnitte in Nordrhein-Westfalen.

Amprion plant den Neubau einer Höchstspannungsfreileitung zwischen Legden und der Landesgrenze zu Niedersachsen - aufgeteilt in zwei Abschnitte. Gegenwärtig arbeitet Amprion an der Feinplanung für die Abschnitte zwischen Legden und Wettringen und zwischen Wettringen und der Landesgrenze.

Persönliche Gespräche mit den Experten von Amprion

Bei den Infomärkten besteht die Möglichkeit, die Planungen in persönlichen Gesprächen zu diskutieren und individuelle Anliegen mit den Experten des Übertragungsnetzbetreibers zu besprechen.

Die Dialogangebote richten sich an die Bürger aus den Städten und Gemeinden Legden, Metelen, Steinfurt, Schöppingen, Wettringen und Neuenkirchen.

Amprion bietet den Bürgern die Gelegenheit, sich frühzeitig mit den Ergebnissen der Voruntersuchungen sowie den daraus resultierenden Planungen vertraut zu machen, Fragen zu stellen und im Gespräch mit Amprion-Vertretern mögliche Anregungen zu geben.

Die Termine im Einzelnen

Metelen: 1. Juni und 2. Juni, 16 Uhr bis 20 Uhr,
Bürgerhaus Metelen, Sendplatz 14, 48629 Metelen

Wettringen: 8. Juni und 9. Juni, 16 Uhr bis 20 Uhr,
Bürgerhalle Wettringen, Unter den Linden 6a, 48493 Wettringen

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Arndt Feldmann
T +49 231 5849 12940, F +49 231 5849 14188
mailto: arndt.feldmann@amprion.net

Amprion – das starke Netz für Energie

Die Amprion GmbH ist ein führender Übertragungsnetzbetreiber in Europa und betreibt mit 11.000 Kilometern das längste Höchstspannungsnetz in Deutschland. Von Niedersachsen bis zu den Alpen werden mehr als 27 Millionen Menschen über das Amprion-Netz versorgt. Als innovativer Dienstleister bietet Amprion Industriekunden und Netzpartnern höchste Versorgungssicherheit. Das Netz mit den Spannungsstufen 380.000 und 220.000 Volt steht allen Akteuren am Strommarkt diskriminierungsfrei sowie zu marktgerechten und transparenten Bedingungen zur Verfügung. Darüber hinaus ist Amprion verantwortlich für die Koordination des Verbundbetriebs in Deutschland sowie im nördlichen Teil des europäischen Höchstspannungsnetzes.

Amprion in Zahlen

Jahrestransportleistung (TWh)	191
Einspeise- und Entnahmestellen	1099
Bilanzkreise in der Regelzone	2250
Mit Biotopmanagement gepflegte Trassen (ha)	10.500
Netzlänge in km (380 kV)	5.300
Netzlänge in km (220 kV)	5.700
Versorgte Fläche (km ²)	73.100
Einwohner im Netzgebiet (Mio.)	27
Installierte elektrische Leistung in der Regelzone (GW)	59
Mitarbeiter	1100