

PRESSEMITTEILUNG



Dortmund, 11. November 2010

Amprion stellt geplanten Leitungsbau vor

- Der Übertragungsnetzbetreiber Amprion stellt die Planungen für den Leitungsbau im Rhein-Sieg-Kreis vor.
- Infoabend am 18. November im Rathaus in Alfter.

Am Donnerstag, 18. November, 18 bis 20 Uhr stellt der Dortmunder Übertragungsnetzbetreiber Amprion die Planungen zum vorgesehenen Bau der 380.000-Volt-Freileitung im Rhein-Sieg-Kreis und in der Stadt Bonn im Rathaus der Gemeinde Alfter, Am Rathaus 7, vor.

Die Leitung wird durch Bornheim, Alfter, Rheinbach, Meckenheim, Bonn und Wachtberg führen. Gleichzeitig werden ältere Leitungen demontiert werden.

Nach einer kurzen Begrüßung beantworten die Amprion-Mitarbeiter bis gegen 20 Uhr die Fragen der Bürger rundum die Leitung. Neben allgemeinen Informationen zum Unternehmen wird an den einzelnen Infoständen erklärt, warum die Leitung notwendig ist, wie eine Trasse geplant wird und welche rechtlichen Schritte eingehalten werden müssen oder wie Eigentümer in der Leitungstrasse entschädigt werden. Zentraler Punkt des Informationsabends ist die Vorstellung des geplanten genauen Trassenverlaufs.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Marian Rappl, *Leiter Unternehmenskommunikation*
T +49 231 438-3679, M + 49 172 56 16 712, F +49 231 438-383679
E-Mail: marian.rappl@amprion.net

Dr. Andreas Preuß, *Presse*
T +49 231 438-3785, M + 49 172 24 07 116, F +49 231 438-383785
E-Mail: andreas.preuss@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.

Seite 1 von 2

Amprion GmbH
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund
Germany

T +49 231 438-4109
F +49 231 438-384109
presse@amprion.net
www.amprion.net

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)	ca. 194
Einspeise- und Entnahmestellen	395
Aktive Händler in der Regelzone	350
Bilanzkreise in der Regelzone	700
Mit Biotopmanagement gepflegtes Land (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.)	ca. 27
Installierte elektrische Leistung in der Regelzone (GW)	ca. 45
Mitarbeiter	850