

Dortmund, 10. Februar 2012

Amprion lässt Leitungstrasse vermessen

- Entscheidung zum Trassenverlauf fällt erst im Planfeststellungsverfahren.

Der Dortmunder Übertragungsnetzbetreiber Amprion plant den Neubau einer 116 Kilometer langen Hochspannungsfreileitung zwischen Dortmund und Dauersberg. Davon liegen etwa 16 Kilometer in Rheinland-Pfalz. Zur Anbindung der Umspannanlage Eiserfeld bei Siegen wird außerdem eine Hochspannungsfreileitung zwischen Mudersbach und Eiserfeld mit einer Gesamtlänge von 3,9 Kilometern geplant; davon befinden sich 2,7 Kilometer in Rheinland-Pfalz.

Für die Genehmigung dieser Planung in Rheinland-Pfalz ist die Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord in Koblenz zuständig. Amprion plant den Leitungsneubau weitestgehend innerhalb der bestehenden Leitungstrasse. Die vorhandenen Freileitungen werden abgebaut und durch die neue Freileitung ersetzt. Zur Entlastung von Mudersbach und Brachbach soll eine westliche Umgehung und für die Entlastung von Alsdorf eine südliche Umgehung geprüft werden. Die Anbindung der Umspannanlage Eiserfeld soll einer weitergehenden Prüfung unterzogen werden.

Für das Planfeststellungsverfahren muss Amprion Vermessungen in den betroffenen Orten durchführen. Für die Vermessungsarbeiten müssen Mitarbeiter der SAG GmbH auch Privatgrundstücke betreten. Mit diesen Vorarbeiten wird nicht über die tatsächliche Verwirklichung des Vorhabens entschieden. Die Vermessungen beginnen Ende Februar.

Der geplante Trassenkorridor ist im Internet veröffentlicht:

<http://www.amprion.net/netzausbau/dortmund-frankfurt/trassenverlauf>

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

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

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)	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