

PRESSEMITTEILUNG



Dortmund, 3. Juni 2013

Amprion lässt Leitungstrasse vermessen

Der Dortmunder Übertragungsnetzbetreiber Amprion plant den Ersatzneubau der Höchstspannungsfreileitungen zwischen Wesel und Uftort (Moers) sowie Uftort und dem Punkt Hüls West (Krefeld). Die Leitung wird weitestgehend innerhalb der bestehenden Leitungstrasse geplant. Die vorhandene 220-kV-Leitung Osterath - Wesel soll demontiert werden. Für die Genehmigung dieser Leitung ist die Bezirksregierung Düsseldorf zuständig.

Zur Vorbereitung der Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren wird Amprion ab 10. Juni Vermessungen in Duisburg, Hünxe, Rheinberg, Voerde und Wesel durchführen sowie ab 17. Juni in Krefeld und Neukirchen-Vluyn. Mit diesen Vorarbeiten wird nicht über die tatsächliche Verwirklichung des Vorhabens entschieden.

Die Vermessung durch die SAG GmbH (Wesel - Uftort) und GA Hochspannung Leitungsbau GmbH (Uftort - Punkt Hüls West) dient der Prüfung und Ergänzung bestehender Planwerke sowie der Erfassung vorhandener Gebäude und Bäume. Dabei müssen Grundstücke betreten und gegebenenfalls vorübergehend Markierungskennzeichnungen angebracht werden. Die Grundstücksbesitzer wurden im Vorhinein über die Vermessungsarbeiten schriftlich informiert. An wenigen ausgewählten Punkten sind im Abschnitt Uftort - Punkt Hüls West Baugrundvoruntersuchungen zur Erkundung der Bodenbeschaffenheit mittels eines mobilen Bohrgerätes erforderlich. Die betreffenden Nutzungsberechtigten werden in diesem Fall vor Durchführung der Arbeiten durch die beauftragte Firma Buchholz und Partner GmbH kontaktiert.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Joëlle Bouillon

T +49 231 5849-12932, M +49 152 09 22 72 38, F +49 231 5849-14188

E-Mail: joelle.bouillon@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 trans-

Seite 1 von 2

Amprion GmbH
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund
Germany

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

parenten 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)	194
Einspeise- und Entnahmestellen	395
Bilanzkreise in der Regelzone	2100
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.)	27
Installierte elektrische Leistung in der Regelzone (GW)	45
Mitarbeiter	950