

Dortmund, 31. März 2010

## Amprion nimmt neue Freileitung in Betrieb

- Elf Kilometer 380.800-Volt-Freileitung in bestehender Trasse neu gebaut
- Amprion investiert gut 16 Millionen Euro
- Heute Inbetriebnahme der Freileitung zwischen Fehl-Ritzhausen und Irmtraut

Auf dem Gebiet der Verbandsgemeinde Rennerod hat die Amprion GmbH aus Dortmund zwischen Fehl-Ritzhausen und Irmtraut an der hessischen Landesgrenze eine neue etwa elf Kilometer lange Freileitung errichtet. Heute geht das neue Teilstück in Betrieb.

In der bereits vorhandenen Freileitungstrasse wurden 40 neue Masten für die 380.000-Volt-Leitung gebaut. Amprion investierte in den Bau dieses Teilstückes der Nord-Süd-Verbindung von Dauersberg nach Limburg insgesamt gut 16 Millionen Euro. Die vorhandene 220.000-Volt-Leitung und die dazu gehörenden Masten wurden abgebaut.

Die Baumaßnahme in der Verbandsgemeinde Rennerod ist Teil der Netzerweiterung zwischen der Umspannanlage Dauersberg in Betzdorf an der Sieg und Hünfelden im Taunus. Der erste Bauabschnitt von Limburg bis zur Landesgrenze wurde bereits 2008 fertig gestellt. Der Bau wurde durch die Struktur- und Genehmigungsdirektion Koblenz in einem Planfeststellungsverfahren genehmigt.

Mit der neuen Leitung investiert Amprion weiter in die Sicherheit der Stromversorgung für viele Millionen Menschen in Deutschland. In den nächsten Jahren baut der Übertragungsnetzbetreiber insgesamt 800 Kilometer neue Leitungen. Dafür wird das Dortmunder Unternehmen in den kommenden zehn Jahren rund drei Milliarden Euro ausgeben.

### 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

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

## **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)	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 <sup>2</sup> )	73.100
Einwohner im Netzgebiet (Mio.)	ca. 27
Installierte elektrische Leistung in der Regelzone (GW)	ca. 45
Mitarbeiter	850