

■ Bundesfachplanung

Antragskonferenzen für Südhessen

Für unseren Genehmigungsabschnitt zwischen Riedstadt und Mannheim-Wallstadt haben wir mit den Antragskonferenzen einen Meilenstein erreicht. Die Bundesnetzagentur hatte zum Auftakt der Bundesfachplanung nach Weinheim (24. Februar) und Bingen (3. März) eingeladen.

Unter den jeweils etwa 80 Teilnehmern waren vor allem Vertreter der Kommunen, Landkreise, Vereinigungen und Verbände sowie wenige Bürger. In erster Linie wurden Anregungen zur Umwelt- und Raumverträglichkeit des Vorzugskorridors und der Alternative gesammelt und Fragen hierzu beantwortet. Auf Basis des von Amprion im Dezember 2014 eingereichten Antrags und der Ergebnisse der siebenstündigen Konferenzen wird die Bundesnetzagentur den Untersuchungsrahmen für die Bundesfachplanung festlegen. Er zeigt auf, welche Unterlagen und Gutachten Amprion bis zur weiteren Behörden- und Öffentlichkeitsbeteiligung vorlegen muss. Weil für jeden der fünf Planungsabschnitte ein gesonderter Antrag auf Bundesfachplanung gestellt wird, findet für jeden Abschnitt mindestens eine öffentliche Antragskonferenz vor Ort statt. Die nächste für den TransnetBW-Abschnitt von Mannheim-Wallstadt nach Philippsburg ist am 14. April in Hockenheim.



Zeitplan
für die
Bundesfach-
planung
(PDF)

■ Konverterstandort im Rhein-Kreis Neuss

Amprion hat Großteil der „Dreiecksfläche“ in Kaarst erworben

Amprion und die ACL Rückverfüllung Kaarst GmbH & Co. KG (ACL) haben sich über den Erwerb der sogenannten „Kaarster Dreiecksfläche“ geeinigt. ACL verfügte über einen Großteil des für den Bau des Ultranet-Konverters favorisierten Grundstücks zwischen A57, Bahnlinie und Landstraße im Nordwesten der Stadt Kaarst.

Amprion hatte die Dreiecksfläche im Dezember 2014 nach einem mehrstufigen Suchverfahren als seinen Standortfavoriten für den nördlichen Konverter der Gleichstromverbindung Ultranet benannt. Im Vergleich zu allen anderen untersuchten Flächen weist die Dreiecksfläche den größten Abstand zur geschlossenen Wohnbebauung auf.

Die Nutzung der Dreiecksfläche für den Bau des Konverters hängt maßgeblich von der Lösung des Konflikts mit der bestehenden regionalplanerischen Ausweisung als „Bereich für die Sicherung und den Abbau oberflächennaher Bodenschätze“ (BSAB) ab. Amprion reicht deshalb bis Ende März eine entsprechende Stellungnahme im laufenden Verfahren zur Änderung des Regionalplans (Zieländerung) bei der Bezirksregierung Düsseldorf ein. Die Entscheidung hierzu liegt nicht in unserem Verantwortungsbereich. Als Miteigentümer der Fläche hoffen wir aber, dass die Hürde genommen werden kann.



Kostenfreie
Infohotline:
0800-
58952473

■ Editorial

Viele Infoveranstaltungen stehen an!

Die Verfahren der Bundesfachplanung für die ersten zwei Genehmigungsabschnitte von Riedstadt über Mannheim-Wallstadt bis nach Philippsburg sind eröffnet. Bevor weitere Verfahren Mitte 2015

beantragt werden, wollen wir weiterhin viele Gespräche vor Ort führen und Ihre Rückmeldungen zum Projekt aufnehmen. Neben dem Austausch mit den Kreisen, Kommunen und Verbänden laden wir alle Bürger herzlich zu einer Reihe von öffentlichen Bürger-Infomärkten ein. Die Termine finden Sie in diesem Newsletter und stets aktuell auf unserer Homepage.

Einen Meilenstein für den Konverterstandort im Rhein-Kreis Neuss konnten wir Mitte März mit dem Kauf eines Großteils unserer favorisierten Standortfläche erzielen. Der Dialog zur Konverter- und Trassenplanung geht weiter, und wir freuen uns stets über Ihre Fragen und Anregungen!

Ihre

Joëlle Bouillon

Projektkommunikation Amprion

■ Trassenverlauf und Genehmigungsabschnitte



■ Häufig gestellte Fragen

Was sind die wesentlichen Vorteile des Gleichstroms im Vergleich zu Wechselstrom?

Mit Gleichstrom lassen sich große Energiemengen über



*Bürger-Infoabend in Dormagen-Gohr am
3. Februar 2015*

■ Termine

**Wir laden Sie herzlich zu den nächsten
Bürger-Infomärkten ein, jeweils von
17-20 Uhr:**

15. April in Hübigen: Buchfinkenlandhalle,
Schulstraße 20, 56412 Hübigen

20. April in Kaarst: Mercure Hotel,
Koenigsberger Straße 20, 41564 Kaarst

22. April in Neuhäusel: Augst-Halle,
Eitelborner Straße 22, 56335 Neuhäusel

29. April in Idstein: Stadthalle,
Löherplatz 15, 65510 Idstein

12. Mai in Weibenthurm: Großer Ratssaal,
Kärlicher Straße 4, 56575 Weibenthurm

**Weitere Veranstaltungen an anderen Orten
folgen im Laufe des Sommers!**

**[http://www.amprion.net/netzausbau/ultranet-
termine](http://www.amprion.net/netzausbau/ultranet-
termine)**

große Entfernungen verlustarm transportieren. Zudem können wir die Menge und Flussrichtung des Stroms bei Gleichstrom präzise steuern.

Wann liegen detaillierte Pläne der Konverterstation vor?

Den Auftrag zur Errichtung des Konverters an einen Generalunternehmer wollen wir Mitte 2015 vergeben. Danach folgt die „Engineering-Phase“, die etwas mehr als ein Jahr dauern wird. Der Hersteller wird dann Berechnungen zur genauen Auslegung des Konverters durchführen. In dieser Zeit wird Amprion auf dieser Basis auch erstmals detaillierte und vermaßte Anlagenpläne erstellen können.

Weitere Information
zum Projekt unter:
www.amprion.net