

Buchung

Teilnehmerbeitrag

475,00 € zzgl. MwSt. (regulär);
250,00 € zzgl. MwSt. (ermäßigt für Teilnehmer aus
Behörden/Universitäten)

Eingeschlossene Leistungen

- Tagungsunterlagen
- Abendessen (15.4.)
- Pausenbewirtung an beiden Tagen

Übernachtungen und Mittagessen sind nicht im
Preis inbegriffen.

Zimmerbuchung

Hotel Stadt Hannover
Goethe-Allee 21
37073 Göttingen
Telefon: (05 51) 54 79 60
Telefax: (05 51) 4 54 70
Einzelzimmer: 79,00 - 95,00 €

InterCityHotel Göttingen
Bahnhofsallee 1a
37081 Göttingen
Telefon: (05 51) 52 11-0
Telefax: (05 51) 52 11-5 00
Einzelzimmer: 75,00 €

Stichwort: „EW Medien“

Stornierung

Bei Stornierung der Anmeldung bis zum 11. Arbeitstag vor
der Veranstaltung erheben wir eine Bearbeitungsgebühr
von 100,00 € zzgl. MwSt., ab dem 10. Arbeitstag vorher
werden 50 % der Teilnehmergebühr fällig, ab dem 5.
Arbeitstag vor der Veranstaltung wird die volle Teilnehmer-
gebühr fällig. Die Vertretung des angemeldeten Teilneh-
mers durch eine andere Person aus dem Unternehmen ist
möglich.

Thema

Das Energie-Forschungszentrum Niedersachsen veranstaltet
in Kooperation mit der Bundesnetzagentur nach der letztjäh-
rigen Tagung zu den Übertragungsnetzen eine weitere Ver-
anstaltung über aktuelle Fragen zur Entwicklung der Elektri-
zitätsnetze.

Der Ausbau der Elektrizitätsnetze ist eines der zentralen The-
men für die zukünftige Gestaltung der Energieversorgung. Er
stellt insbesondere die beteiligten Unternehmen und Behör-
den vor große Herausforderungen. Zum einen muss eine
ausreichende großräumige Transportinfrastruktur im deut-
schen und europäischen Maßstab sichergestellt werden.
Zum anderen sind die Verteilernetze an die Anforderungen
einer zunehmend dezentralen Stromerzeugung anzupassen.
Dies setzt hinreichend verlässliche Entscheidungsgrundlagen
voraus. Vielfach sind Prognosen der Erzeugungs- und
Verbrauchsentwicklung, aber auch der technischen Entwick-
lung erforderlich. Zugleich ist der politische und rechtliche
Rahmen zu berücksichtigen.

Vor diesem Hintergrund möchte die diesjährige Tagung, auf-
bauend auf den positiven Erfahrungen des letzten Jahres,
den gegenseitigen Austausch und die Problemanalyse aller
Beteiligten aus Unternehmens-, Behörden-, Forschungs-,
und Umweltkreisen weiter fördern. Hierzu dienen Vorträge
der mit dieser Thematik befassten Unternehmen und For-
schungsinstitutionen, Umweltverbände und Behörden. Ver-
tiefend werden drei Fachforen zu den Themenbereichen Sze-
narienbildung, Planungsrecht sowie Anreizregulierung
durchgeführt, die für die anstehenden Überlegungen zum
Netzausbau von großer Bedeutung sind.

Die Konferenz richtet sich an Teilnehmer aus Unternehmen
und Verbänden, Behörden und Wissenschaft sowie Bera-
tungsunternehmen, die mit Fragen des Netzausbaus befasst
sind. Sie versteht sich als Arbeitstagung und strebt wissen-
schaftlich tragfähige Ergebnisse an.

Informationen

Veranstalter

Energie-Forschungszentrum Niedersachsen

in Kooperation mit der
Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation,
Post und Eisenbahnen.

Ansprechpartner

Ass. jur. Wolfgang Dietze
Telefon: (0 53 21) 68 55-1 76
E-Mail: wolfgang.dietze@efzn.de

Veranstaltungsort

Paulinerkirche
Papendiek 14
37073 Göttingen
Telefon: (05 51) 3 92 24 56
(<http://www.paulinerkirche-goettingen.de>)

Anfahrt

Anreise mit dem PKW: Sie verlassen die A 7 über die Auto-
bahnausfahrt Göttingen/Dransfeld und nehmen den di-
rekten Weg: Kasseler Landstr. – Groner Landstr. – Groner
Str. in Richtung Innenstadt. Im Parkhaus Groner Str. können
Sie Ihren Wagen abstellen. Nun gehen Sie zu Fuß durch den
Papendiek. Bald sehen Sie auf der rechten Seite den „Lich-
tenberghof“. Vom Foyer aus gelangen Sie nun bequem per
Treppe oder Aufzug hinauf ins 1. Obergeschoss, wo sich der
Eingang zur Paulinerkirche befindet.

Anreise mit der Bahn: Sie steigen am Bahnhof aus und ver-
lassen ihn in Richtung Innenstadt. Sie überqueren den
Bahnhofsplatz Richtung Busbahnhof, um auf die andere Sei-
te der Berliner Straße zu gelangen. Nun gehen Sie gerade-
aus weiter. Sie befinden sich nun in der Goethe-Allee. Sie
gehen immer geradeaus und halten sich nun auf der rech-
ten Straßenseite. Direkt am Leinekanal, an der Ecke Goethe-
Allee/Papendiek, biegen Sie in den Papendiek ein und hal-
ten sich nun links. Schon nach ein paar Metern sehen Sie
links den „Lichtenberghof“. Vom Foyer aus gelangen Sie
nun bequem per Treppe oder Aufzug hinauf ins 1. Oberge-
schoss wo sich der Eingang zur Paulinerkirche befindet.
Der Fußweg dauert ca. 10 Minuten.


Titelbild: Fotolia

Aktuelle Fragen zur Entwicklung der Elektrizitätsnetze

Ermittlung des langfristigen Ausbaubedarfs

15.-16. April 2010 in Göttingen

efzn
Energie-Forschungszentrum
Niedersachsen

 Bundesnetzagentur



Anmeldung

Tagung EFZN/BNetzA 2010

bis spätestens 06.04.2010 mit unten stehendem Formular per Post oder per Telefax ((0 69) 7 10 46 87-4 59) an die EW Medien und Kongresse GmbH Kleyerstr. 88, 60326 Frankfurt am Main oder per E-Mail: marion.blume@ew-online.de



Ansprechpartnerin
Frau Jana Kittelmann
Telefon: (0 69) 7 10 46 87-4 77
Telefax: (0 69) 7 10 46 87-4 59
E-Mail: jana.kittelmann@ew-online.de

Titel/Name/Vorname

Firma/Institution

Straße/Postfach

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Ich möchte an folgendem Fachforum teilnehmen
(siehe Programm): Bitte nur ein Kreuz setzen!

Fachforum 1 Fachforum 2 Fachforum 3

Teilnahme am Abendessen am 15.04.2010

Ich nehme teil Ich nehme nicht teil

Programm

1. Tag: Donnerstag, 15. April 2010

- 09:45 – 10:00 **Check-in und Ausgabe der Tagungsunterlagen**
- 10:00 – 10:15 **Begrüßung und Einführung durch das EFZN**
Prof. Dr.-Ing. Hans-Peter Beck;
Vorsitzender des Vorstandes des EFZN
- 10:15 – 10:30 **Begrüßung und Einführung durch die Bundesnetzagentur**
Johannes Kindler;
Vizepräsident der Bundesnetzagentur
- 10:30 – 11:15 **Netzentwicklung in Deutschland und Europa**
Gerald Kaendler;
Amprion GmbH und ENTSO-E
- 11:15 – 11:45 Kaffeepause
- 11:45 – 12:30 **Heutige und künftige Herausforderungen für Netzbetreiber durch dezentrale EEG-Einspeisung**
Herbert Freitag;
E.ON Avacon AG
- 12:30 – 13:15 **Fortentwicklung des Rechtsrahmens für den Netzausbau**
Prof. Dr. jur. Hartmut Weyer;
Technische Universität Clausthal
- 13:15 – 14:15 Mittagspause

- 14:15 – 15:00 **Annahmen, Methodik und Ergebnisse von Energieszenarien für Deutschland**
Dr. Ulrich Fahl;
Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung
- 15:00 – 16:30 **Fachforum 1: Energiewirtschaftliche Szenarien zur Bedarfsermittlung**
Barbie Haller; Referatsleiterin,
Bundesnetzagentur
- Fachforum 2: Wechselwirkungen mit dem Planungsrecht**
Prof. Dr. jur. Thomas Mann;
Universität Göttingen
- Fachforum 3: Anreizregulierung und Netzausbau: Instrumente, Zielkonflikte und Ergänzungen**
Prof. Dr.-Ing. Joachim Müller-Kirchenbauer;
Technische Universität Clausthal
- 16:30 – 17:00 Kaffee- und Obstpause
- 17:00 – 17:45 **Berichte zu den Fachforen**
Leiter der Fachforen
- Ende des ersten Konferenztages
- 19:00 Gemeinsames Abendessen

2. Tag: Freitag, 16. April 2010

- 9:00 **Begrüßung zum 2. Konferenztag**
- 9:00 – 9:45 **Integration erneuerbarer Energien – dena-Netzstudie II und Ausblick**
Annegret Agricola;
Deutsche Energie Agentur GmbH
- 9:45 – 10:30 **Leitszenario 2009: Erneuerbare Energien weiter auf dem Vormarsch**
Dr.-Ing. Joachim Nitsch;
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt
- 10:30 – 11:00 Kaffeepause
- 11:00 – 11:45 **Herausforderungen und Lösungen für Verteilungsnetze der Zukunft**
Prof. Dr.-Ing. Michael Kurrat;
Technische Universität Braunschweig
- 11:45 – 12:30 **Sicht der Umweltverbände auf Planungsszenarien und Netzausbau**
Dr. Peter Ahmels;
Deutsche Umwelthilfe e. V.
- 12:30 – 13:15 **Ausblick zur Rolle der Bundesnetzagentur bei der Netzausbauplanung**
Achim Zerres;
Abteilungsleiter Energieregulierung der Bundesnetzagentur
- 13:15 – 13:30 **Schlusswort**
Prof. Dr. jur. Hartmut Weyer;
Technische Universität Clausthal
- ab 13:30 Uhr Ausklang