



Bundesnetzagentur

Wissenschaftsdialog 2014

25.09.2014 und 26.09.2014 in Bonn

Im September 2014 findet der zweite Wissenschaftsdialog in Bonn statt. Die jährliche Veranstaltung bietet eine Plattform für den akademischen Austausch zum Stromnetzausbau und fördert den Transfer relevanter Forschungsergebnisse in die Praxis.

Kern der Veranstaltung zu den Herausforderungen des Netzausbaus sind zwei Arbeitsphasen, in denen am ersten Tag ausgewählte Autorenbeiträge vorgestellt und am Folgetag aktuelle Sachfragen zum Netzausbau in Fachforen thematisiert werden.

Teilnahme Die Teilnahme ist kostenfrei.

Adresse Münster-Carré
Gangolfstraße 14
53111 Bonn

www.muenster-carre.de

PROGRAMM

Programm

Donnerstag, 25. September 2014

14:00 Uhr	Anmeldung
14:30 – 14:45 Uhr	Begrüßung
14:45 – 15:30 Uhr	Keynote-Vortrag Prof. Dr. Frank Brettschneider, Uni Hohenheim „Kommunikation in der Energiewende“
15:30 – 16:00 Uhr	Impulsvortrag Kommunikation Christian Burgdorf, Zeppelin Universität „Bürgerbeteiligung bei großen Infrastrukturprojekten – Erfolgsfaktoren guter Kommunikation“
16:00 – 16:30 Uhr	Impulsvortrag Wirtschaft Melanie Degel, IZT gGmbH, Universität Flensburg „VerNetzen-Sozial-ökologische, technische und ökonomische Modellierung von Entwicklungspfaden der Energiewende“
16:30 – 17:00 Uhr	Kaffeepause
17:00 – 17:30 Uhr	Impulsvortrag Landschaft Mike Dokter und Jakob Kopec, TU Dortmund „Bewertung und Planung von Stromnetzen“
17:30 – 18:00 Uhr	Impulsvortrag Technik „Kappung von Erzeugungsspitzen bei der Netzausbauplanung – Wechselwirkung zwischen den Spannungsebenen“ <ul style="list-style-type: none">■ Verteilnetz: Dr.-Ing. Henning Schuster, RWTH Aachen, IAEW■ Transportnetz: Dipl.-Wirt.-Ing. Stephan Raths, RWTH Aachen, IFHT
ab 18:00 Uhr	Ausblick auf den folgenden Tag, Get-together

Programm

Freitag, 26. September 2014

08:45 Uhr	Anmeldung
09:15 Uhr	Begrüßung
09:20 – 11:20 Uhr	Parallele Workshops zu den Handlungsfeldern <ul style="list-style-type: none">■ Wirtschaft: Ausgewählte ökonomische Aspekte des Netzausbaus■ Technik: Kappung von Erzeugungsspitzen bei der Netzausbauplanung – Wechselwirkung zwischen den Spannungsebenen■ Landschaft und Kommunikation: Perspektivwechsel zwischen den Professionen
11:20 – 11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30 – 13:00 Uhr	Podiumsdiskussion „Netzausbau als kommunikative Herausforderung“ <ul style="list-style-type: none">■ Dr. Karl Eugen Huthmacher, Bundesministerium für Bildung und Forschung■ apl. Professor Dr. phil. habil. Hans Jörg Hennecke, Universität Rostock■ Kristina Steenbock, Renewables Grid Initiative■ Guido Axmann, Thema 1■ Uwe Hitschfeld, Büro Hitschfeld
13:00 – 13:30 Uhr	Vorstellung der Ergebnisse aus den Workshops Schlussfolgerungen und Diskussion
13:30 Uhr	Abschluss

Der Wissenschaftsdialog „BNetzA meets Science“ schlägt den Bogen von der technologischen zur nicht-technologischen Forschung rund um den Netzausbau. In speziellen Fachforen werden die einzelnen Aspekte der verschiedenen Fachrichtungen vertieft. Die Konferenz widmet sich wirtschaftlichen, sozialen und kommunikativen sowie landschaftlichen Aspekten und wendet sich an Wissenschaftler aller Fachrichtungen.

Bürgerservice Netzausbau

Sie haben Fragen rund um den Netzausbau?

0800 638 9 638 kostenfrei

Montag - Donnerstag: 9 - 17 Uhr

Freitag: 9 - 14 Uhr

E-Mail: info@netzausbau.de
www.netzausbau.de

Folgen Sie uns auf twitter.com/netzausbau
Besuchen Sie uns auf youtube.com/netzausbau



**Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas,
Telekommunikation, Post und Eisenbahnen**
Tulpenfeld 4, 53113 Bonn
www.bundesnetzagentur.de

September 2014