

Netzausbau im Kontext der Energiewende

25.08.2011, 13:06 | Energie & Umwelt

Pressemitteilung von: *AGRION Deutschland GmbH*

Die Beschlüsse der Bundesregierung zur „Energiewende“ in Deutschland haben die Rahmenbedingungen für den Netzausbau und damit für die Erneuerbaren Energien dramatisch verändert. Am 21. September 2011 von 9:00-12:00 Uhr diskutieren Experten auf der AGRION-Konferenz „Grid extension in a changing energy production environment“ (Netzausbau im Kontext der Energiewende) die Eckpunkte zur Beschleunigung des Netzausbaus in Deutschland und die Folgen für Europa.

Die Simultan-Konferenz in Frankfurt und Paris (mit Panel und Publikum in beiden Städten) geht der Frage nach der Koordination des Netzausbaus auf europäischer Ebene nach, analysiert erforderliche Steuerungsmechanismen und fragt, ob wir ein transnationales Supergrid benötigen. Im Anschluss werden Ausbaubedarf, Investitionschancen und Koordination des Netzausbaus in Deutschland diskutiert.

Die Referentenanfragen laufen derzeit, bereits zugesagt haben Ana Aguado Cornago, Geschäftsführerin der aus 50 internationalen Unternehmen bestehenden „Friends of the Supergrid“, Dr. Armin Steinbach, Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) und Dierk Bauknecht vom Öko-Institut Freiburg. Experten der verantwortlichen deutschen und europäischen Institutionen für den Netzausbau und für die rechtlichen Rahmenbedingungen werden das Panel ergänzen.

Die Konferenz richtet sich an Führungskräfte der Energieversorger, Netzbetreiber, Wind- und Solarunternehmen, Zulieferer, Banken und Investmentspezialisten. Termin: 21. September 2011, 9-12 Uhr Frankfurt und Paris. Anmeldung auf der website: www.agrion.org oder per E-Mail an julia.fischer@agrion.org.

Portrait

AGRION ist ein Business-Netzwerk für Energie, Cleantech und nachhaltiges Wirtschaften mit Standorten in Frankfurt, Paris, San Francisco, New York und Peking. AGRION veranstaltet wöchentliche Business Meetings, auf denen Lösungen aus der Unternehmenspraxis vorgestellt werden, und bietet Entscheidern aus global agierenden Unternehmen Möglichkeiten zum Austausch und Networking.

News-ID: 565095 • Views: 1415 (Stand: 02.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/565095/Netzausbau-im-Kontext-der-Energiewende.html>