



Programm

Integration der erneuerbaren Energien in die Verteilnetze:
Innovation und deutsch-französischer Erfahrungsaustausch

Donnerstag, 27. März 2014
Französisches Ministerium für Hochschulen und Forschung
Eingang: 1 rue Descartes, 75005 Paris

Die Konferenz wird von Philippe Rocher (Cabinet Métrol) moderiert und findet auf Deutsch und Französisch mit Simultanverdolmetschung statt.

- 8.45 - 9.15 Uhr** **Empfang der Teilnehmer**
- 9.15 - 9.45 Uhr** **Begrüßung**
Marco Moroni, Stellv. Referatsleiter für Forschungs- und Innovationsstrategie,
Französisches Ministerium für Hochschulen und Forschung
Mélanie Persem, Geschäftsführerin des Deutsch-französischen Büros für erneuerbare
Energien
- 9.45 - 10.15 Uhr** **Verteilnetze in Frankreich: Überblick und Perspektiven**

Didier Laffaille, Leiter der technischen Abteilung
Französische Energieregulierungsbehörde *Commission de Régulation de l'Énergie* (CRE)
- 10.15 - 10.45 Uhr** **Verteilnetze in Deutschland: Überblick und Perspektiven**

Andy Neidert, Referent Energieregulierung
Bundesnetzagentur (BNetzA)
- 10.45 - 12.35 UHR** **SESSION 1: WIE KÖNNEN ERNEUERBARE ENERGIEN DIE NEUEN HERAUSFORDERUNGEN
DER VERTEILNETZE MEISTERN?**
- 10.45 - 11.05 Uhr** **Integration der erneuerbare Energien in die Verteilnetze – ein Fallbeispiel**

Marcus Merkel, Senior Advisor to the Managing Director
EWE Netz
- 11.05 - 11.35 UHR** **KAFFEPAUSE**

Gefördert durch:

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages





- 11.35 - 12.35 Uhr** **Panel 1: Wie können die Erneuerbaren zur Netzstabilität der Verteilnetze beitragen und welche Änderungen der Rahmenbedingungen sind dabei erforderlich?**
- Diskussionsteilnehmer:
- Andy Neidert, Referent Energieregulierung
Bundesnetzagentur (BNetzA)
 - Jan Zacharias, Fachgebietsleiter Geschäftsbereich Energienetze und Regulierung,
Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW)
 - Grégory Jarry, Referent Smart Grids
Französische Energieregulierungsbehörde (CRE)
 - Alexandre Courcambeck, Leiter „Stromsystem, Statistiken und Perspektiven“
Französischer Verband für erneuerbare Energien *Syndicat des énergies renouvelables* (SER)
 - Jacques Merley, Leiter der Abteilung Netzausbau
Französischer Verteilnetzbetreiber *Électricité Réseau Distribution France* (ERDF)
- 12.35 - 14.00 UHR** **MITTAGSPAUSE**
- 14.00 - 16.00 UHR** **SESSION 2: ERHÖHTE NETZSTABILITÄT DURCH VERBESSERTE NETZLEITTECHNIK SOWIE FLEXIBILISIERUNG VON STROMSYSTEM UND ERZEUGUNGSFORMEN**
- 14.00 - 14.20 Uhr** **Ergebnisse des Projektes Kombikraftwerk 2**
- Kurt Rohrig, Stellvertretender Institutsleiter und
Bereichsleiter Energiewirtschaft und Netzbetrieb
Fraunhofer IWES
- 14.20 - 14.40 Uhr** **Netzleittechnik und Automatisierung: Ein Überblick über bestehende Optionen**
- Alain Glatigny, Stellv. Geschäftsführer Smart Grid und Innovationen
Schneider Electric
- 14.40 - 15.00 Uhr** **Welche Systemdienstleistungen benötigt das Netz? Der Beitrag der Windenergie**
- Eckard Quitmann, Head of Sales - Grid Integration
Enercon
- 15.00 - 16.00 Uhr** **Panel 2: Flexibilisierung und Steuerung des Verteilnetzes: Welchen Herausforderungen muss sich die Erneuerbaren-Branche stellen und welche Lösungsansätze gibt es?**
- Diskussionsteilnehmer:
- Stephanie Ropenus, Referentin für Netzintegration und Offshore-Wind
Bundesverband WindEnergie (BWE)
 - Ingo Schönberg, Vorstandsvorsitzender
Power Plus Communications
 - Christian Hille, Geschäftsführer
P3 Energy
 - Benoît Gilbert, Leiter der FEE-Fachgruppe Netzanschlüsse



- Epuron/Französischer Verband für Windenergie (FEE)
- Laurent Schmitt, stellv. Geschäftsführer Smart Grid Solutions, Alstom Grid
Mitglied der Smart-Grids-Plattform des Französischen Verbunds der Elektroindustrie,
Netzleittechnik und assoziierten Dienstleistungen (Gimélec)
 - Pierre Malley, Leiter der Abteilung Innovation
Französischer Verteilnetzbetreiber ERDF

16.00 - 16.20 UHR KAFFEPAUSE

16.20 - 18.20 UHR SESSION 3: DEMAND-SIDE-MANAGEMENT UND PRO'SUMERS

16.20 - 16.40 Uhr Vorstellung des Smart-Grid-Projektes GreenLys

Matthieu Terenti, Leiter des GreenLys-Projektes
Französischer Verteilnetzbetreiber ERDF

16.40 - 17.00 Uhr Demand-Side-Management-Lösungen in Frankreich

NN
Energy Pool

17.00 - 17.20 Uhr Demand-Side-Management-Lösungen in Deutschland

Oliver Stahl, Geschäftsführer
Entelios

17.20 - 18.20 Uhr Panel 3: Die Rolle des Demand-Side-Managements, des Eigenverbrauchs und der Verbraucher in den Verteilnetzen der Zukunft

Diskussionsteilnehmer:

- Oliver Stahl, Geschäftsführer
Entelios
- Marcus Merkel, Senior Advisor to the Managing Director
EWE Netz
- Olivier Sala, Präsident
Französischer Verband der lokalen Energieversorgungsunternehmen (ELE)
- Pierre Génin, Geschäftsführer von SMA France und Vertreter des Französischen
Fachverbands für Solarenergie (Enerplan)
- Matthieu Terenti, Leiter des GreenLys-Projektes
Französischer Verteilnetzbetreiber ERDF
- NN
Energy Pool

18.20 - 18.30 Uhr Zusammenfassung und Ausblick

AB 18.30 UHR EMPFANG

Mit freundlicher Unterstützung vom französischen Ministerium für Hochschulen und Forschung