



Programme

Les réseaux de distribution pour la transition énergétique :
cadre réglementaire et retours d'expérience

Jeudi 24 novembre 2016

Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM)

Tour Sequoia

1 place Carpeaux

92055 La Défense/Paris

La conférence aura lieu en français et en allemand avec traduction simultanée.

8h15 **Accueil des participants**

9h00-9h15 **Mots de bienvenue**

— Sven Rösner, Directeur de l'Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)

9H15-13H00 **LA RÉGULATION ET LE FINANCEMENT DES RÉSEAUX DE DISTRIBUTION EN FRANCE ET EN ALLEMAGNE : CADRE RÉGLEMENTAIRE ET PERSPECTIVES**

9h15-9h35 **Évolutions réglementaires pour l'intégration des énergies renouvelables sur les réseaux de distribution en France**

— Clément Robert, Adjoint au chef de bureau « Réseaux de transport et de distribution électriques », Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM)
— François Gibelli, Adjoint au chef de bureau « Réseaux de transport et de distribution électriques », Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer (MEEM)

9h35-9h55 **Enjeux réglementaires liés à la modernisation des réseaux de distribution en Allemagne**

— Steffen Lohmann, Chargé de mission, Bureau « Questions de long terme des réseaux électriques », Ministère fédéral de l'Économie et de l'Énergie (BMWi)

9h55-10h15 **Perspectives d'évolution du financement des réseaux de distribution français**

— Dominique Jamme, Directeur des réseaux, Commission de régulation de l'énergie (CRE)

10h15-10h35 **Comment favoriser les investissements sur les réseaux de distribution allemands ?**

— Jean-Marc Behringer, Chef du bureau « Régulation incitative et procédures de comparaison de performance », Agence fédérale des réseaux (BNetzA)

10h35-10h55 **Questions – réponses**

10H55-11H25 **PAUSE CAFÉ**

11h25-11h50 **État des lieux des Schémas régionaux de raccordement au réseau des énergies renouvelables (S3REnR)**

— Stéphanie Bieth, Pilote d'études « S3REnR », RTE
— Hervé Lextrait, Chef du département « Producteurs », Enedis

Soutenu par :

Supported by:



Federal Ministry
for Economic Affairs
and Energy

on the basis of a decision
by the German Bundestag

Soutenu par :





- 11h50-12h05** **Key-note : Un panorama européen des modèles de tarification des réseaux**
— Fabien Roques, Senior Vice President, FTI-Compass Lexecon
- 12h05-13h00** **Table ronde 1 : Quels enjeux pour le financement des réseaux de distribution dans le cadre de la transition énergétique ?**
Animation : Dominique Finon, Directeur de recherche au Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), Conseiller scientifique de la Chaire European Electricity Markets, Université Paris-Dauphine
— Christophe Chauvet, Président, Association des distributeurs d'électricité en France (ADEeF)
— Thomas Engelke, Chef de l'équipe « Énergie et construction », Fédération allemande des associations de consommateurs (vzbv)
— Fabien Roques, Senior Vice President, FTI-Compass Lexecon
— Rainer Stock, Chef du département « Économie des réseaux », Association allemande des entreprises communales (VKU)
- 13H00-14H30** **DÉJEUNER**
- 14H30-17H45** **LE RÉSEAU DE DISTRIBUTION AU CŒUR DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE : QUEL RÔLE ET QUELS NOUVEAUX OUTILS ?**
- 14h30-14h50** **Quelles technologies et innovations recouvrent la notion de « Smart grid » ?**
— Thomas Drizard, Chef de projets « Smart Grids », Enedis
- 14h50-15h10** **La gestion innovante d'un réseau de distribution avec une forte part d'énergies renouvelables**
— Tim Lüken, Ingénieur « Gestion du réseau électricité & télécommunications », EWE Netz
- 15h10-15h30** **Rôle, potentiel et impacts des consomm'acteurs dans le nouveau monde de l'énergie**
— Astrid Aretz, Collaboratrice scientifique « Économie de l'énergie durable et protection du climat », Institut de recherche en économie écologique de Berlin (IÖW)
- 15h30-15h45** **Questions – réponses**
- 15H45-16H15** **PAUSE CAFÉ**
- 16h15-16h45** **Enjeux juridiques de la gestion des données issues des compteurs communicants : un regard franco-allemand**
— Peter Katko, Avocat – Associé, Ernst & Young Law GmbH
— Fabrice Naftalski, Avocat – Associé, Ernst & Young Société d'Avocats
- 16h45-17h45** **Table-ronde 2 : Nouvelles flexibilités au niveau du réseau de distribution : quels potentiels réels ?**
Animation : Victor Roux-Goeken, Chef de rubrique énergie, Contexte
— Andreas Breuer, Directeur « Nouvelles technologies et projets », Innogy
— David Marchal, Directeur adjoint « Productions et énergies durables », Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME)
— Sébastien Ruiz, Délégué « Smart Grids », EDF Systèmes Électriques Insulaires
- 17H45** **RÉCEPTION DANS LES LOCAUX DU MINISTÈRE**

Sponsor Premium

OMEXOM
POWER & GRID

Sponsor Classic

ENEDIS
L'ÉLECTRICITÉ EN RÉSEAU