



@OFA_TE



Programme

Marché et services d'efficacité énergétique en France et en Allemagne

Mardi 6 mars 2018

Représentation permanente de la Rhénanie-du-Nord-Westphalie
Hiroshimastraße 12-14
10785 Berlin

La conférence sera animée par Martina Richwien. Elle aura lieu en français et en allemand avec traduction simultanée. Inscriptions en ligne : www.ofate.eu

- 8h15 Accueil des participants
- 9h00 – 9h10 Mots de bienvenue
— N.N., Représentation permanente de la Rhénanie-du-Nord-Westphalie*
- 9h10 – 9h20 Introduction de la conférence
— Sven Rösner, Directeur de l'Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)
- 9H20 – 11H10 CADRE RÉGLEMENTAIRE ET ÉTAT DES LIEUX DU MARCHÉ DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**
- 9h20 – 9h40 Retour d'expériences sur le cadre réglementaire en France
— N.N., Sous-direction de l'efficacité énergétique et de la qualité de l'air, Ministère de la Transition écologique et solidaire (MTES)*
- 9h40 – 10h00 Retour d'expériences sur le cadre réglementaire en Allemagne
— Ulrich Benterbusch, Sous-Directeur du Département « Efficacité et chaleur dans l'industrie et les ménages, mobilité durable », Ministère fédéral allemand de l'Économie et de l'Énergie (BMWi)
- 10h00 – 10h15 Questions – réponses
- 10h15 – 10h35 Analyse du marché français de l'efficacité énergétique
— Catherine Guermont, Service Climat, Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME)
- 10h35 – 10h55 Analyse du marché allemand de l'efficacité énergétique
— Tina Flegel, Office fédéral pour l'efficacité énergétique (BfEE), Office fédéral de l'économie et des contrôles des exportations (BAFA)
- 10h55 – 11h10 Questions – réponses
- 11H10 – 11H40 PAUSE CAFÉ**

Avec l'aimable soutien de :



Vertretung des Landes
Nordrhein-Westfalen
beim Bund



Soutenu par :



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Soutenu par :





@OFA_TE



11H40 – 12H55 **RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS**

- 11h40 – 12h00 **Contrat de performance énergétique : l'exemple de l'université de Cologne**
– Oliver Diehl, directeur de la filiale Energiemanagement Cologne, Engie Deutschland
- 12h00 – 12h20 **Retour d'expériences sur la rénovation énergétique des HLM en France**
– N.N., Association Promotelec
- 12h20 – 12h40 **Le projet Oktave : service régional de rénovation énergétique et de tiers-financement pour les logements**
– N.N., Région Grand Est*
- 12h40 – 12h55 **Questions – réponses**

12H55 – 14H30 **DÉJEUNER**

14H30 – 15H35 **INDUSTRIE : AMÉLIORATION DES PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES**

- 14h30 – 14h50 **Augmentation de l'efficacité énergétique dans l'industrie – Chances et défis via la transition énergétique en France et en Allemagne**
– Peter Radgen, Directeur, Institut pour l'économie de l'énergie et l'utilisation rationnelle de l'énergie (IER), Université de Stuttgart
- 14h50 – 15h00 **Questions – réponses**
- 15h00 – 15h15 **Réglementations et certification ISO 50001 en France et en Allemagne**
– Catherine Moutet, Responsable AFNOR Énergies Ingénierie, Groupe AFNOR
– Nicolas Fouquet, marché carbone / EU ETS et management de l'énergie, GUTcert
- 15h15 – 15h30 **Réduction de la consommation des entreprises grâce au comptage intelligent**
– Stephan Lehmailr, directeur, GL Energielösungen
- 15h30 – 15h40 **Questions – réponses**

15H40 – 16H10 **PAUSE CAFÉ**

16H10 – 17H20 **PERSPECTIVES ET FINACEMENT DU MARCHÉ**

- 16h10 – 17h20 **Keynote : Leviers et freins à l'offre d'efficacité énergétique pour l'industrie en Europe**
– Sébastien Soleille, Directeur, Deloitte Développement Durable
- Table ronde : Comment encourager la massification des travaux d'efficacité énergétique en France et en Allemagne ?**
– N.N., bpifrance*
– Zarpana Signor, Conseillère en placement, European Energy Efficiency Fund, Deutsche Bank
– Christian Noll, Directeur, Initiative allemande d'entreprises pour l'efficacité énergétique (DENEFF)
– Audrey Zermati, Directrice Stratégie, Effy

17H20 **FIN DE LA CONFÉRENCE ET RÉCEPTION DANS LES LOCAUX DE LA REPRÉSENTATION PERMANENTE DE LA RHÉNANIE-DU-NORD-WESTPHALIE**

*Sous réserve de confirmation