



@OFA\_TE



Programme

Conférence en ligne

## Efficacité énergétique dans l'industrie : Processus, énergies renouvelables et récupération de chaleur fatale

29 & 30 septembre 2020

9-12h

La conférence en ligne aura lieu en français et en allemand avec traduction simultanée (à l'exception du networking et de la visite virtuelle de l'exposition de posters, qui se dérouleront en anglais).  
Inscription sur [www.ofate.eu](http://www.ofate.eu)

### 1<sup>ère</sup> JOURNÉE 29 SEPTEMBRE 2020

- 9h00-9h10      **Mots de bienvenue**  
— Sven Rösner, Directeur, Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)
- 9h10-9h30      **Efficacité énergétique dans l'industrie : bilan et perspective**  
— Murielle Gagnebin, Chargée de projet – Politique énergétique France-Allemagne, Agora Energiewende
- 9H30-10H50      CADRES RÉGLEMENTAIRES**
- 9h30-9h50      **Objectifs et cadre réglementaire pour l'efficacité énergétique dans l'industrie en France**  
— N. N., Ministère de la Transition écologique (MTE)\*
- 9h50-10h10      **Objectifs et cadre réglementaire pour l'efficacité énergétique dans l'industrie en Allemagne**  
— Harmut Versen, Chef du bureau Efficacité et chaleur dans l'industrie, Ministère fédéral de l'Économie et de l'Énergie (BMWi)
- 10H10-10H30      PAUSE CAFÉ VIRTUELLE**
- 10h30-10h50      **Transformation de l'industrie : approche du Green Deal européen et de la stratégie industrielle européenne**  
— Hugo Salamanca, Analyste des politiques énergétiques, Agence internationale de l'énergie (AIE)
- 10H50-11H30      PROGRAMMES DE SOUTIEN À L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**
- 10h50-11h10      **Les programmes de soutien à l'efficacité énergétique dans l'industrie de la banque fédérale d'investissements en Allemagne**  
— Bettina Dorendorf, Chargée du financement durable, Banque fédérale d'investissements (KfW)
- 11h10-11h30      **Économies réalisables grâce aux programmes de soutien à l'efficacité énergétique en France**  
— Benoît Calatayud, Responsable transition énergétique, Bpifrance

\*Sous réserve de confirmation, demande en cours

Soutenu par :



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Soutenu par :



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



@OFA\_TE



**11H30-12H00**      **PAUSE VIRTUELLE ET NETWORKING**

Échanges autour des sujets suivants :

- processus
- énergies renouvelables
- récupération de chaleur fatale

**12H00**      **FIN DE LA PREMIÈRE JOURNÉE DE CONFÉRENCE**

**2<sup>ème</sup> JOURNÉE**      **30 SEPTEMBRE 2020**

**9h00-9h10**      **Mots de bienvenue**  
— Sven Rösner, Directeur, Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)

**9H10-11H30**      **PROJETS D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**

**9h10-9h30**      **Production de glace efficace en énergie**  
— N. N., Florida Eis\*

**9h30-9h50**      **Optimisation des processus de la chaleur et du froid dans l'industrie**  
— N. N.

**9h50-10h10**      **Consommation transfrontalière de chaleur fatale industrielle à destination des foyers**  
— Mariann Freund, Experte en efficacité énergétique dans l'industrie,  
Agence allemande de l'énergie (dena)

**10H00-10H30**      **PAUSE CAFÉ VIRTUELLE**

**10h30-10h50**      **Modèles d'affaires pour la mise en œuvre de projets d'efficacité énergétique dans l'industrie**  
— Günther Schneider, Président, E.ON Business Solutions

**10h50-11h10**      **Le financement : un levier pour améliorer l'efficacité énergétique des processus industriels**  
— Noémie Papon, Chef de projet, GreenFlex

**11h10-11h30**      **Économie circulaire dans l'industrie**  
— Christian Haessler, Responsable du programme globale Économie circulaire, Covestro

**11H30-12H15**      **VISITE VIRTUELLE DE L'EXPOSITION DE POSTERS**

**12H15**      **FIN DE LA DEUXIÈME JOURNÉE DE CONFÉRENCE**

\*Sous réserve de confirmation, demande en cours