



Rencontres franco-allemandes : La production de chaleur grâce aux bioénergies :

État des lieux, perspectives et coopérations possibles

Webinaire : mardi 22 juin 2021

Conférence en allemand et français avec traduction simultanée
Participation gratuite – Inscription obligatoire

**Rendez-vous
virtuels B2B
organisés les
22, 23 ou 24 juin**
(par MS Teams)

Programme du webinar **(sous réserve de modifications)**

Mots de bienvenue

09h00 **Sophie Cabotte**, Directrice du service Développement commercial,
Chambre Franco-Allemande de Commerce et d'Industrie

La transition énergétique en Allemagne : Introduction

Paul Stolz, Consultant en efficacité énergétique auprès du BMWi, *energiewaechter GmbH*

▷ La chaleur renouvelable en France et en Allemagne : état des lieux, enjeux et perspectives

9h15 **La chaleur renouvelable issue de la bioénergie en France et en Allemagne : Différences et synergies**

Lena Müller-Lohse, Chargée de mission, Office franco-allemand pour la transition énergétique, *OFATE*

9h35 **La biomasse solide et le bois, leviers de la chaleur renouvelable : cadre réglementaire, enjeux et présentation de projets phares en Allemagne**

Malte Trumpa, Référent bois énergie, fédération allemande de la bioénergie, *BBE*

Questions-réponses

▷ Présentation de solutions innovantes « made in Germany » - Partie I

- 10h15
- **ATNA*** - Briquetage innovant de déchets et de matières premières
 - **BINDER GROUP*** - Contrôle et métrologie pour installations de biogaz
 - **BIOGASTECHNIK SÜD*** - Installation biogaz issu des déchets agricoles et effluents d'élevage
 - **INPUT INGENIEURE*** - Ingénierie du traitement et du recyclage des déchets

Questions-réponses

11h00 Pause-café virtuelle

▷ Présentation de solutions innovantes « made in Germany » - Partie II

- 11h10
- **INTER ENGINEERING*** - La cogénération au service du traitement des déchets
 - **LIPP SYSTEM*** - Cuves et réservoirs de stockage en acier pour digesteurs d'installations biogaz
 - **NOVIS*** - Installation de biogaz pour les matières premières difficiles
 - **STRAW THERM*** - Production d'énergie à partir de graminées sèches

12h00 **Les réseaux de chaleur – La politique des déchets en France**

Julie Purdue et Guillaume Planchot, Association Amorce

Questions-réponses

12h30 **Conclusions - Fin du webinar**

Traduction simultanée français /allemand

Modération : *CFACI, energiewächter*

*** Un RDV B2B virtuel avec les sociétés allemandes peut être organisé les 22, 23 ou 24 juin 2021**

En cas d'intérêt, merci de contacter : **Monika Butterbrodt** | mbutterbrodt@francoallemand.com | +33(0)1 40 58 35 23