

## Le biométhane en France et en Allemagne : potentiels et priorités

Conférence en ligne

Mercredi 29 mai 2024

La conférence sera animée par Nadine Lindner.

Elle aura lieu en français et en allemand avec traduction simultanée. Inscription sur [www.ofate.eu](http://www.ofate.eu)

- 09h00-09h15      **Mots de bienvenue**  
— Sven Rösner, Directeur, Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)
- 09H15-10H30      POTENTIEL DU BIOMÉTHANE POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET CADRE RÉGLEMENTAIRE**
- 09h15-09h35      **Le potentiel du biométhane pour la transition énergétique**  
— Anne-Sophie Corbeau, Global Research Scholar, Center on Global Energy Policy
- 09h35-09h55      **La stratégie nationale de biomasse (NABIS) en Allemagne – état actuel**  
— Nils Freiberg, Bureau Protection du climat dans l'agriculture et la sylviculture, biomasse, Ministère fédéral allemand de l'Économie et de la Protection du Climat (BMWK)
- 09h55-10h15      **Cadre réglementaire, objectifs et mécanismes de soutien du biométhane en France**  
— Matthieu Boulanger, Bureau des gaz renouvelables et bas carbone, Ministère de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique (MEFSIN)
- 10h15-10h30      Questions – réponses
- 10H30-10H45      PAUSE CAFÉ VIRTUELLE**
- 10H45-12H30      LE BIOMÉTHANE EN PRATIQUE**
- 10h45-11h00      **Le rôle du biométhane dans l'approvisionnement énergétique du Danemark**  
— Stig Aagaard, Senior Advisor Energy, Climate & Environment, Ambassade du Danemark en Allemagne
- 11h00-11h05      Questions – réponses
- 11h05-11h20      **Keynote : Le commerce transfrontalier de certificats de biométhane en Europe**  
— Anthony Lorin, Membre de la direction, European Renewable Gas Registry (ERGar) & Senior Policy Analyst, European Biogas Association (EBA)
- 11h20-12h30      **Table ronde : L'injection du biométhane dans le réseau de gaz – défis et retours d'expériences**  
— Marc-Etienne Mercadier, Directeur, Eiffel Investment Group  
— Annette Kroll, Head of Advocacy & Regulation, Renewable Gases Europe, ENGIE  
— Mathilde Woringer, Responsable du pôle relations institutionnelles nationales et européennes, Teréga  
— Friedemann Mörs, Chef de groupe Ingénierie des procédés, Unité de recherche du DVGW, KIT
- 12H30      FIN DE LA CONFÉRENCE**

Soutenu par :

