

Modèles d'affaires pour des centrales photovoltaïques en fin de soutien public en France et en Allemagne

Jeudi 10 juin 2021

Conférence en ligne en coopération avec Intersolar Europe dans le cadre de la plateforme d'innovations The smarter E Europe

La conférence en ligne aura lieu en français avec traduction simultanée.
Inscription sur www.ofate.eu

- 09H00-09H15 Introduction
— Sven Rösner, Directeur, Office franco-allemand pour la transition énergétique
- 09H15-10H20 CADRE RÉGLEMENTAIRE ET MODÈLES D'AFFAIRES EN FRANCE ET EN ALLEMAGNE**
- 09H15-09H30 Options d'évaluation technique pour les centrales PV en fin de soutien public
— Xavier Daval, P.D.G., kiloWattsol
- 09H30-09H45 Cadre réglementaire et modèles d'affaires en Allemagne
— Sigrid Gand, Avocate, Brahms, Nebel & Kollegen
- 09H45-10H00 Cadre réglementaire et modèles d'affaires en France
— Sébastien Canton, Avocat, BMH Avocats
- 10H00-10H20 Questions
- 10H20-10H35 PAUSE CAFÉ VIRTUELLE**
- 10H35-12H10 CENTRALES PV AU SOL APRÈS LA FIN DU SOUTIEN PUBLIQUE : VOLUMES, OPTIONS DE REVENUS, PERSPECTIVES**
- 10H35-10H50 Keynote : Le marché pour des centrales PV au sol en fin de soutien public en France et en Allemagne – état des lieux et perspectives
— Théo Barallon, Managing Partner, Finergreen
- 10H50-11H50 Panel : Options pour la poursuite d'exploitation des centrales PV à la fin du soutien public – entre concepts et réalités
— Mathilde Mathieu, Gestionnaire de plans d'affaires & modèles de contrats renouvelables, Solvay
— Alexandre Soroko, Responsable du conseil en PPA, Greensolver
— Dirk Retzlaff, Directeur Général, BayWa r.e. Operation Services
— Matthias Lamp, Chef du département Corporate Sales, GP Joule
- 11H50-12H10 Questions
- 12H10 FIN DE LA CONFÉRENCE**

Partenaire :

Soutenu par :

Soutenu par :