



@OFA\_TE



Programme

## Centrales PV en fin de contrat d'achat en France et en Allemagne : poursuite d'exploitation, démantèlement et recyclage

Jeudi, 18 juin 2020  
Conférence en ligne

La conférence en ligne a été entièrement traduite simultanément en français et en allemand.

- 9h00-9h10      Introduction  
— Antoine Chapon, Directeur adjoint, Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)
- 9H10-9H50      CENTRALES PV EN FIN DE CONTRAT D'ACHAT EN FRANCE ET EN ALLEMAGNE**
- 9h10-9h30      Options pour la poursuite d'exploitation des centrales PV sur toitures en fin de contrat d'achat  
— Matthias Futterlieb, Chercheur, Département des énergies renouvelables, Office fédéral de l'environnement (UBA)
- 9h30-9h50      Options pour la poursuite d'exploitation des centrales PV au sol en fin de contrat d'achat  
— Quentin Girot, Senior Consultant, Wavestone
- 9H50-10H00      PAUSE CAFÉ VIRTUELLE**
- 10H00-11H15      ÉCONOMIE CIRCULAIRE DANS LA FILIÈRE PHOTOVOLTAÏQUE**
- 10h00-10h20      Cadre réglementaire et retour d'expérience sur le recyclage des installations photovoltaïques  
— Nicolas Defrenne, Directeur général, PV Cycle France
- 10h20-10h40      Économie circulaire dans la filière PV du point de vue d'un fabricant de modules  
— Pierre-Emmanuel Hickel, PV Industrialization Manager, Total
- 10h40-11h00      Procédés de recyclage pour les centrales PV : le projet de recherche ELSi  
— Fabian Geltz, Ingénieur procédés, Geltz Umwelt-Technologie
- 11h00-11h15      Questions-réponses
- 11H15      FIN DE LA VIDÉOCONFÉRENCE**

Partenaire :



Soutenu par :



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Soutenu par :

