

Les modèles d'affaires des installations PV avec stockage en France et en Allemagne

Jeudi 12 mai 2022

Intersolar Europe 2022
Messe München - Halle A3, stand A3.220
81823 Munich

La conférence sera animée par Sven Rösner (OFATE) et aura lieu en français et en allemand avec traduction simultanée.

15H45

ACCUEIL DES PARTICIPANTS

16h00-16h05

Introduction

— Sven Rösner, Directeur, Office franco-allemand pour la transition énergétique

16H05-16H45

CADRE RÉGLEMENTAIRE ET MODÈLES D'AFFAIRES

16h05-16h20

Cadre réglementaire et modèles d'affaires pour les installations PV au sol et les installations solaires dans l'industrie et le commerce avec stockage en Allemagne

— Thomas Rosenzopf, Consultant énergies renouvelables, Enervis

16h20-16h35

Cadre réglementaire et modèles d'affaires pour les installations PV au sol et les installations solaires dans l'industrie et le commerce avec stockage en France

— François Versini-Campinchi, Avocat associé, LPA-CGR avocats

16h35-16h45

Questions - réponses

16H45-17H25

INSTALLATIONS PHOTOVOLTAÏQUES AU SOL AVEC STOCKAGE ET FLEXIBILISATION DU SYSTÈME ÉLECTRIQUE : EXEMPLES PRATIQUES DE MODÈLES COMMERCIAUX

16h45-17h00

Commercialisation à court terme et optimisation de la flexibilité du stockage d'énergie photovoltaïque à grande échelle en Allemagne

— Thomas Klee, Key Account Manager, Energy2Market

17h00-17h15

Optimisation des options de revenus sur le marché de l'électricité grâce aux installations PV au sol avec stockage en France

— Mathieu Lassagne, Directeur général, ZE Energy

17h15-17h25

Questions - réponses

17H25-18H05

INSTALLATIONS PV AVEC STOCKAGE : RETOURS D'EXPÉRIENCE ET MODÈLES D'AFFAIRES

17h25-17h40

Retour d'expérience sur un système PV avec stockage et système de gestion de l'énergie au sein d'une PME allemande

— Harald Müller, Technical Project Manager, IBC Solar

17h40-17h55

Grandes centrales PV avec stockage en France : exemples et modèles d'affaires

— Corentin Baschet, Head of Market Analysis, Clean Horizon

17h55-18h00

Questions - réponses

18H00

FIN DE LA CONFÉRENCE

Partenaire :

Soutenu par :