

FORMATION SPECIALE « OMBRIERES PHOTOVOLTAIQUES »

Date : Jeudi 28/03/2024

- **9h30 à 12h00 : conception d'un projet photovoltaïque en ombrières**
- **14h00 à 16h30 : réglementation et zoom sur des offres de marché**

Format : distanciel. Mise à disposition de la salle Zoom premium utilisée pour les formations longues de Tecsol (organisme de formation certifié Qualiopi)

Matin - 9h30 à 12h00 – dimension technique et économique

En co-intervention **BET TEC SOL avec BET Structure Albyr** : les aspects constructifs, normatifs, structure primaire, fondations, règles.

- Présentation générale succincte du marché photovoltaïque actuel et des tendances, les facteurs d'essor des ombrières PV
- Ordres de grandeur techniques, matériels, puissances surfaciques, durée de vie, poids, montage ombrières, modules, câblages, onduleurs, couplage avec les IRVE
- Modes de valorisation (vente totale, autoconsommation individuelle, autoconsommation collective, PPA...), tarifs d'achat
- CAPEX, OPEX, ratios financiers
- Les étapes d'un projet de création d'ombrières de parking PV (autorisation, géotechnique, VRD, électriques, assurances...)
- Retours d'expérience

Après-midi - 14h00 à 16h30 – réglementation et zoom sur des offres de marché

Présentation du cadre juridique, dernières évolutions et perspectives - par le **cabinet d'avocats LLC & Associés**.

- Obligations loi Climat et Résilience, loi AER, décrets
- Les modèles d'affaires (investissement direct, tiers investissement...)
- Les étapes du montage contractuel
- Couplage avec les IRVE
- Retours d'expérience

Ateliers de présentation d'offres de marché, **un atelier par partenaire (Dome Solar, Greenflex)**.

Animation des ateliers par Tecsol

Déroulé de chaque atelier : **présentation de 30 minutes par le partenaire et 10 minutes de Q/R**

Fin de formation -> **questionnaire de satisfaction**

Conditions

Inscription par participant : **209 € HT**

Les formations Tecsol sont dispensées par les ingénieurs du bureau d'études, ce qui garantit l'apport d'une grande expertise et expérience, en plus de la dimension pédagogique du contenu présenté.