# PV\*SOL®: Perfectionnement Saisie 3D



3 h





TARIFS: à partir de 550 €HT

**DÉLAIS D'ACCÈS**: 3 semaines en moyenne

**ACCESSIBILITÉ**: voir le site www.fisa.fr, rubrique nos formations

#### **Utilisation de la saisie 3D**

- Définition des bâtiments ou terrains supports des modules
- Saisie d'obstacle produisants des ombres proches
- Saisie du profil d'horizon
- Définition des zones neutralisées, tracé de couloirs de passage
- · Placement des modules / callepinage
- Sélection arrangement modules/onduleurs
- Calcul de l'ombrage, définition de l'emplacement du soleil, capture écrans
- Câblage et shéma de câblage
- · informations reportées sur les rapports

#### OBJECTIFS: Aptitudes & Compétences visées

Effectuer le dimensionnement et l'estimation du productible d'une installation photovoltaïque



Installateurs, techniciens de bureaux d'études et entreprises.

## **E** PRÉREQUIS

Connaissance des matériels des installations photovoltaïques Avoir suivi la formation «PV\*SOL Initiation»

### MATÉRIEL NÉCESSAIRE

Une station de travail avec logiciels installés.

À distance : 2 écrans, un micro-casque, une bonne connexion internet, un téléphone, un endroit propice à l'apprentissage.

#### **MÉTHODES MOBILISÉES**

Cours et exercices d'application assurés par un ingénieur métier. Une partie théorique, des travaux pratiques et des échanges de type Questions/Réponses.

À distance : partage des écrans pour vérifier les travaux.

## **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Évaluation en fin de formation afin de vérifier l'acquisition correcte des compétences.



PV\*SOL: Initiation







