

DATE

février
2022

Générateur photovoltaïque raccordé au réseau
(module électricité)



COPRODUCTEURS SCIC IDEE / SCIC les 7 Vents

RESPONSABLES PEDAGOGIQUES Sylvain NOGRETTE et Michel FREMONT - SCIC IDEE

DUREE

3 jours

TARIF DE
BASE*

580€
/pers

OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'installation d'un système solaire photovoltaïque raccordé au réseau
- Savoir expliquer au client le principe de fonctionnement et prendre en charge les démarches administratives

LIEU

A définir

CONTENU

Jour 1

- Conseiller son client sur les plans techniques et financiers
- Concevoir et dimensionner une installation

Jour 2

- Connaître les points clés d'une maintenance préventive
- Concevoir et dimensionner une installation
- Organiser les points clefs de la mise en oeuvre et la mise en service en l'expliquant

Jour 3

- Planifier la maintenance de l'installation PV
- Evaluer le niveau de satisfaction, le respect des objectifs et les réponses en attentes

PUBLIC
CIBLE

Electriciens