

QualiPV 36

Préparation à la qualification RGE

QualiPV Elec 36kWc GÉNÉRATEUR PHOTOVOLTAÏQUE RACCORDÉ AU RÉSEAU

COMPÉTENCE ÉLECTRICITÉ



PUBLIC

Personne majeure



NB STAGIAIRES

12 stagiaires



DURÉE

3 jours



LIEU

Centre



PREREQUIS

- Maîtriser l'installation électrique BT, Habilitation électrique BR ou BR(P) exigée
- Être apte médicalement
- Compréhension, maîtrise de la langue française et des 4 opérations de calcul.



HANDICAP

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation et éventuellement l'orientation vers un de nos partenaires.



OBJECTIFS

Être capable de :

- Conseiller les clients au point de vue technique / administratif / financier
- Concevoir et dimensionner une installation (puissance $\leq 36\text{kWc}$)
- Réaliser la mise en œuvre et la mise en service de l'installation en incluant l'aspect conseil client
- Maîtriser les notions de sécurité d'une installation de production PV
- Planifier la maintenance de l'installation photovoltaïque



FORMATEUR

Formateur expert agréé par Qualit'EnR (Quali PV 36), sélectionné pour son expérience et ses compétences techniques et pédagogiques



MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation présentielle comportant des apports théoriques en salle, des exercices et des travaux pratiques sur plateforme pédagogique agréée par Qualit'EnR.



METHODE D'EVALUATION

- Evaluation théorique sous forme de QCM.
- Evaluation Pratique sous forme d'observation du formateur.



MOYENS TECHNIQUES

- Salle de formation équipée d'un tableau blanc, PC et vidéoprojecteur.
- Formation pratique sur plateforme pédagogique agréée par Qualit'EnR comportant deux charpentes équipées de panneaux photovoltaïques.



TARIFS

- En inter à partir de 1100 € HT



SANCTION

- Evaluation de la pratique mise en œuvre en formation à partir d'exercices de dimensionnement et de travaux pratiques.
- QCM de Qualit'EnR. Attestation de réussite transmise par Qualit'EnR si obtention de la note minimum de 24/30.

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 1

- Être capable de situer et d'expliquer au client le contexte réglementaire, assurantiel et environnemental, le marché et les labels de qualité
- Être capable d'expliquer le fonctionnement d'un système photovoltaïque
- Savoir expliquer les différentes étapes administratives pour le raccordement au réseau

JOUR 2

- Savoir choisir et adapter une configuration (conception et dimensionnement)
- Savoir calculer le productible
- Mettre en œuvre les moyens utiles à la protection des personnes
- Mettre en œuvre les moyens utiles à la protection des biens

JOUR 3

- Savoir utiliser les EPI et se mettre en sécurité en toiture
- Appliquer les procédures de mise en service d'une installation photovoltaïque et les procédures d'intervention
- Connaître les points clefs d'une maintenance préventive

—• Merci !

PILOCAP! FORMATION

Notre actualité

formation-pilocap.fr

