

GENERATEUR PHOTOVOLTAIQUE RACCORDE AU RESEAU – QUALIPV ELEC

PUBLIC VISE

Artisans, chefs d'entreprise, chargés d'affaires, conducteurs de travaux, personnels de chantier.

NATURE DE L' ACTION

Action d'adaptation et de développement des compétences.

PRE-REQUIS

Connaissance générale en technique du bâtiment et maîtrise des bases technologiques et pratiques des installations électriques des bâtiments tertiaires ou d'habitations.

OBJECTIFS

A l'issue de la formation le stagiaire pourra : Vendre et installer des capteurs solaires photovoltaïques.

Connaîtra les enjeux économiques, les applications, les procédés et principes de pose.

MOYENS PEDAGOGIQUES

Vidéo projection – supports papier mise en situation sur plateau technique.

FORMATEUR

Formateur Agréé

SUIVI & EVALUATION

Evaluation individuelle des acquis par QCM

Attestation de présence

DATE/ DUREE/ HORAIRES

28,29 et 30 novembre 2023

3 jours – 21 heures

8 H30-12H00 / 13H30-17H00

DATE LIMITE RECEPTION DOSSIERS

INSCRIPTION

07/11/2023

DATE CONFIRMATION INSCRIPTION

J-5 AVANT LA FORMATION

LIEU

Maison de l'Artisan – 35 rue de Cerdagne
66000 PERPIGNAN

COUT DE LA FORMATION

945 €/pers. non assujetti à la TVA

NOMBRE DE PARTICIPANTS

12 personnes maximum

JOUR 1

- Être capable de situer à un client le contexte environnemental du PV, l'aspect réglementaire, marché et label de qualité
- Être capable d'expliquer à un client le fonctionnement d'un système photovoltaïque
- Savoir expliquer à un client les différentes étapes administratives pour la mise en œuvre d'un système PV raccordé au réseau
- Savoir mettre en valeur les connaissances acquises face à un client.

JOUR 2

- Savoir choisir une configuration de système PV en fonction de l'usage et du bâti
- Savoir analyser l'existant pour la mise en œuvre d'une installation PV
- Savoir calculer le productible
- Concevoir et dimensionner une installation
- Connaître le module PV
- La protection des personnes
- La protection des biens

JOUR 3

- Savoir utiliser les EPI et se mettre en sécurité en toiture
- Connaître la procédure d'une installation PV raccordée au réseau
- Connaître les points clés d'une mise en œuvre des modules PV
- Savoir raccorder les modules PV
- Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive

EVALUATION THEORIQUE DES ACQUIS

A l'issue de la formation le stagiaire devra réussir le questionnaire à choix multiple (QCM) de validation des connaissances acquises. Une note minimum de 24/30 est exigée.

Réussir l'évaluation pratique en continu tout au long de la session de formation à partir d'études de cas et de travaux pratiques sur plateau technique. Une attestation de fin de formation est délivrée.

Nos formations sont accessibles à tous. L'accès à nos formations peut être initié, soit par l'employeur, soit par le salarié avec l'accord de l'employeur, soit à l'initiative propre du salarié. Votre CPF est mobilisable pour certaines de nos formations. Le signe « CPF » apparaît alors sur lesdites formations. Votre CPF est mobilisable pour certaines de nos formations. Le signe « CPF » apparaît alors sur lesdites formations. Nous compensons le handicap en formation en apportant des réponses individualisées et adaptées afin de rendre la prestation de formation « accessible » aux personnes handicapées. Notre référent Handicap est à votre disposition et procèdera à l'adaptation des cursus, des méthodes et des outils pédagogiques pour répondre à chaque situation particulière.