

PUBLIC

Artisans et salariés du bâtiment, professionnels, installateurs, techniciens, demandeurs d'emploi

PRÉREQUIS

Maîtriser l'installation électrique BT et être informé des risques électriques au niveau de l'habilitation BR

EFFECTIF

6 à 12 stagiaires

INTERVENANT

Formateur agréé par Qualit'EnR

DURÉE

3 jours (24h)

VALIDATION DES ACQUIS

- Questionnaire à choix multiples (QCM). Une note de 24/30 est exigée.
- Evaluation pratique en continu à partir d'études de cas et de travaux pratiques.

FINANCEMENT

Formation pouvant faire l'objet d'une prise en charge financière par l'organisme auquel est affiliée l'entreprise (Constructys, FAFCEA, FIFPL, FAFIEC...)

TARIF

680 € net de taxes

Etablissement de formation non assujéti à la TVA

DATES

29, 30/11 et 1 décembre 2022

LIEU

Lycée Joseph Fourier
10-16 Rue Poincaré
89000 Auxerre

CONTACT

Didier WELLER
03 84 22 95 27 / 06 45 11 23 31
formation@pole-energie-bfc.fr

FORMATION PHOTOVOLTAÏQUE QualiPV – module « Elec »

29 et 30 Novembre et 1 Décembre 2022 – Auxerre (89)

Dispositif
RGE

OBJECTIF

- Apprendre à installer la partie électrique de systèmes photovoltaïques raccordés au réseau
- Répondre aux exigences du cahier des charges Qualit'EnR

PROGRAMME

Aspects techniques, règlementaires, administratifs et principe de fonctionnement d'un système photovoltaïque raccordé au réseau

- **Concevoir et dimensionner une installation :**
 - Choisir une configuration en fonction de l'usage et du bâti
 - Calcul du productible
 - Connaître le module photovoltaïque
- **Points clefs de mise en œuvre et maintenance**
 - Connaître la procédure d'installation et de mise en service, raccordement, maintenance préventive
 - Protection des personnes et des biens
 - Utiliser les EPI et se mettre en sécurité toiture
- **Travaux pratiques :**
 - Fiches action sur les différents risques électriques partie DC et AC
 - Sensibilisation à la sécurité pour travaux sur toiture
 - Contrôle de la pose des modules photovoltaïques et de leurs raccordements
 - La mise en service et le contrôle d'une installation photovoltaïque raccordée au réseau
 - Exercices sur les modules photovoltaïques (relevé de masques, influence des inclinaisons et orientations, etc.)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Exposés, études de cas, réflexion en groupe, démonstration, mise en situation.
Formation pratique sur plateau technique « Photovoltaïque » – agréé par Qualit'EnR.

QUALIFICATION

La formation ouvre droit à la qualification QualiPV (après validation des compétences) permettant d'obtenir la mention RGE.

ORGANISME DE FORMATION

Greta 89
Siret : 19890005200020 / N° de déclaration d'activité : 2689P000389