

# QualiPV ELEC

## Générateur Photovoltaïque raccordé au réseau Compétence électrique

### Prérequis

- Maîtriser l'installation électrique basse tension
- Maîtriser les prescriptions de sécurité à appliquer lors de travaux électriques et d'interventions sur des installations du domaine basse tension

### Public

- Artisans salariés et chefs d'entreprises d'installations électriques souhaitant obtenir le label RGE

### Dates et durée

- 6/7/8 juillet 2020 (sous réserve de 6 participants)
- Pour d'autres dates, merci de nous contacter
- Durée : 3 jours

### Lieu

- Lycée Professionnel Guynemer - Oloron-Sainte-Marie - Agréé QualiPV ELEC

### Tarif

985 €

### Objectifs

- Etre capable de conseiller son client sur les plans techniques et financiers
- Etre capable de concevoir et de dimensionner une installation au plus juste en fonction des besoins et de l'existant
- Etre capable d'organiser les points clés de la mise en œuvre et de la mise en service et de les expliquer



Les +  
du GRETA

› Centre agréé par Qualit'EnR pour dispenser la formation QualiPV ELEC

› Formation en adéquation avec les besoins du territoire

› Partenariat avec les entreprises locales

### Contenu

#### JOUR 1

- Etre capable de situer à un client le contexte environnemental du photovoltaïque, l'aspect réglementaire, le marché et les labels de qualité
- Etre 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 photovoltaïque raccordé au réseau

#### JOUR 2

- Savoir choisir une configuration de système photovoltaïque en fonction de l'usage et du bâti
- Savoir analyser l'existant pour la mise en œuvre d'une installation photovoltaïque
- Savoir calculer le productible
- Connaître le module photovoltaïque
- 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 photovoltaïque raccordée au réseau
- Connaître les points clés d'une mise en œuvre des modules photovoltaïque
- Savoir raccorder les modules photovoltaïque
- Connaître les différents points clés d'une maintenance préventive



### Modalités de financement

- Plan de Développement des Compétences
- Individuel Payant

### Intervenant

- Thierry BALETTE : enseignant au LP Guynemer et formateur d'adultes agréé QualiPV ELEC

### Validation

- QCM de Qualit'EnR
- Attestation de réussite



AQUITAINE )))  
FORMEZ-VOUS À DEMAIN

### Renseignements et Inscription

#### Agence de Pau

3 bis avenue Nitot BP 1505 64015 PAU Cedex

Véronique COSTE DE BAGNEAUX - Conseillère en Formation Continue  
[veronique.costedebagneaux@greta-sud-aquitaine.fr](mailto:veronique.costedebagneaux@greta-sud-aquitaine.fr) - 05 59 84 15 07

Chantal DELMAS - Assistante de Formation

[chantal.delmas@greta-sud-aquitaine.fr](mailto:chantal.delmas@greta-sud-aquitaine.fr) - 05 59 84 99 28