

Électricien·ne photovoltaïque - H/F

Description du poste et Missions

Sous la responsabilité du ou de la chef·fe de chantier, vous serez chargé de :

- Réaliser les travaux en lien avec l'électricité : raccordement des onduleurs, et convertisseurs, raccordement des équipements électriques, câblage AC et DC, mise en service et essais ;
- Assister l'installateur photovoltaïque pour la pose des systèmes d'intégration, des modules et des panneaux ;
- Respecter les règles de sécurité (électricité, travail en hauteur, etc.) et assurer la propreté du chantier.

Rattaché·e au site de Quimper, vous serez amené·e à effectuer des déplacements sur les différents chantiers avec un véhicule qui sera mis à disposition.

Profil recherché

- Formation technique en **électricité ou électrotechnique** avec au minimum **3 ans d'expérience en électricité** sur les chantiers ;
- Première expérience en photovoltaïque qui serait un plus ;
- Connaissance des **règles en électricité**, ainsi que les normes à respecter ;
- **Autonomie** et **conscience professionnelle**, vous savez **prioriser vos tâches** ;
- **Travail en équipe** et bonnes **capacités de communication** ;
- Aptitude au **travail en hauteur** ;
- Des **habilitations électriques** ainsi que le **CACES nacelle** catégorie A et B, à jour, seraient un plus.

Vous souhaitez relever les défis de demain, postulez & rejoignez une équipe dynamique dans une société ambitieuse.

Cette opportunité est comme tous les postes à pourvoir au sein d'ENTECH ouverte aux personnes ayant une RQTH.

Type de contrat

CDI

Localisation

Brest

Niveau d'expérience

1 à 7 ans, + 7 ans

Télétravail

Pas de télétravail