

Poseur panneaux photovoltaïques (H/F)

34200 SETE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

L'agence d'intérim Ergos est spécialisée dans le recrutement temporaire. Elle propose des solutions flexibles pour les entreprises à la recherche de personnel qualifié, et offre aux candidats des opportunités variées dans différents secteurs. Ergos se distingue par son approche personnalisée et son engagement à connecter les talents aux besoins spécifiques des employeurs.

Le poste

Préparer les supports de montage pour les panneaux (toitures, terrains, etc.).

Fixer et installer les panneaux solaires en suivant les plans d'implantation.

Assurer l'étanchéité et la sécurité des installations (raccordement des panneaux aux structures).

Raccordement électrique :

Connecter les panneaux entre eux en série ou en parallèle selon le type d'installation.

Installer et brancher les câbles électriques, les onduleurs (qui convertissent le courant continu en courant alternatif), ainsi que le boîtier de protection électrique.

Vérifier les connexions électriques et assurer la conformité de l'installation avec les normes électriques en vigueur (par exemple, la norme NF C15-100).

Contrôle et vérification :

Effectuer des tests de fonctionnement pour s'assurer que l'installation est opérationnelle.

Contrôler la qualité des installations (mesures de tension, courant, etc.) et effectuer les réglages nécessaires.

Maintenance et dépannage :

Assurer la maintenance préventive et corrective des installations photovoltaïques.

Identifier et réparer les pannes électriques ou mécaniques.

Respect des normes de sécurité :

Appliquer les règles de sécurité lors de l'installation des panneaux et des équipements électriques.

Veiller à la sécurité sur le site de travail (chutes de hauteur, risques électriques, etc.).

Le profil recherché

Un niveau de formation en électricité (CAP, Bac Pro, ou BTS dans le domaine électrique) est souvent exigé. Des formations spécifiques en photovoltaïque sont également un plus.

Expérience : Une expérience antérieure en électricité générale ou en installation d'équipements solaires est généralement appréciée.

Qualités personnelles : Sens du détail, autonomie, rigueur, et capacité à travailler en équipe.

En résumé, le poseur de panneaux photovoltaïques avec des bases en électricité doit être à l'aise tant sur le plan mécanique que sur le plan électrique, avec une bonne capacité à résoudre des problèmes techniques. La mission principale étant de garantir une installation performante, fiable et conforme aux normes.