



## TOTAL QUADRAN RECRUTE

### Technicien de Maintenance Solaire H/F - ALTERNANCE

**Contrat :** Alternance

**Poste à pourvoir :** 2021 selon planning alternance

**Rémunération :** Selon convention collective et légal

**Localisation géographique :** Martinique - Ducos

- **ENTREPRISE :**

Total Quadran est l'un des acteurs majeurs de la production d'électricité d'origine renouvelable en France (éolien, photovoltaïque, hydroélectricité et biogaz).

Grâce à la complémentarité de ses moyens de production et à la force de son implantation locale, c'est un pionnier de la transition énergétique en France métropolitaine et en Outre-Mer.

Total Quadran, alors nommé Quadran, a intégré Total en 2018. En se renforçant sur le marché de l'électricité et la production « bas carbone », le groupe Total ambitionne de devenir la major de l'énergie responsable.

Plus d'informations : [total-quadran.com](http://total-quadran.com)

- **MISSIONS :**

Vous serez amené(e), sous la responsabilité du responsable de la zone et avec une équipe pluridisciplinaire, à participer aux interventions de maintenance préventive ou curative électrique/mécanique sur des installations éoliennes et photovoltaïques ainsi que sur de la mise en service des installations neuves.

Vos principales missions, avec accompagnement, consisteront à :

- **Réaliser des opérations de maintenance préventive :**
  - Effectuer des contrôles sur des installations électriques d'énergies renouvelables pour en garantir le bon fonctionnement ;
  - Renseigner les supports de suivi d'intervention ;
  - Intervention en toiture fréquente.

- **Réaliser des opérations de maintenance curative :**
  - Effectuer un diagnostic complet et détaillé des équipements défectueux de la centrale PV et aérogénérateur pour identifier les éléments défectueux et décider de leur remplacement ou de leur réparation ;
  - Réaliser des opérations de consignation des installations sur les centrales d'énergies renouvelable ;
  - Réaliser le remplacement de matériels électriques, les mettre en service et contrôler leur bon fonctionnement ;
  - Etablir les rapports complets d'intervention.

- **PROFIL RECHERCHÉ :**

Vous envisagez de vous perfectionner en Electrotechnique en entamant une formation de type BTS/Licence (energie développement durable ou autre)

Vous avez de bonnes connaissances en électrotechnique,

Vous maitrisez les outils informatiques de base (pack office, navigation internet, ...).

Permis B indispensable + Véhicule souhaité,

Vous possédez une forte motivation, votre ouverture d'esprit et votre capacité d'apprentissage seront nécessaires pour s'adapter aux nombreuses situations et réussir les différentes missions.

Vous savez et appréciez également travailler en équipe.

- **CONTACT :**

**Candidature (CV + lettre de motivation) à envoyer par mail à :**

Julien PLAIS, [julien.plais@total-quadran.com](mailto:julien.plais@total-quadran.com)