

ÉLECTRICIEN

Dans le cadre du renforcement de ses activités, LedElec-PV recherche un « Électricien(H/F) » en énergie Photovoltaïque.

Intitulé du poste : Électricien en énergie Photovoltaïque
Contrat : CDI Temps plein
Localisation : France entière, base à Castelnaudary (11)



MISSION

Sous la supervision du Chef d'Équipe, vous êtes en charge avec vos coéquipiers d'effectuer des travaux d'installation électrique de Centrales Photovoltaïques.

TÂCHES PRINCIPALES

- . Sécuriser une zone de chantier
- . Vérifier l'état de l'existant et signaler les non-conformités au Chef d'Equipe
- . Décharger les marchandises, procéder à la vérification de leur état
- . Utiliser les engins de chantier dont nacelles et chariots élévateurs
- . Procéder à l'installation des équipements dont modules et onduleurs, et des réseaux électriques
- . Effectuer des tests sur les composants électriques pour assurer une installation correcte et sécurisée
- . Inspecter les systèmes, équipements électriques et identifier tout dommage dysfonctionnement, danger pour la sécurité
- . Respecter les normes de sécurité et de qualité
- . Être garant de sa propre sécurité et celle des autres (vigilance partagée)
- . Rapporter à sa hiérarchie quotidiennement
- . Veiller à la bonne image de l'entreprise

PROFIL

- . Minimum CAP / BEP électricien ou expérience équivalente
- . Maîtrise Électricité Photovoltaïque, Électricité HTA, AC BT, DC BT, courant faible
- . Rigueur, esprit d'équipe, motivation et force de proposition sont les qualités recherchées
- . Permis B
- . Possibilité d'évolutions au sein de l'entreprise

MOYENS

- . Outillages
- . EPI électriques (casque et gants de protection) et EPI travail en hauteur (harnais de sécurité et accessoires pour travail en toiture)
- . Formation Habilitation électrique BT HT + permis CACES + Habilitation travail en hauteur
- . Indemnités panier repas, prise en charge logement sur chantier, primes de performance collectives et individuelles, véhicule d'équipe

Merci d'adresser votre candidature par email à : contact@ledelec-pv.com