

ELECTRICIEN PHOTOVOLTAÏQUE / BORNE DE RECHARGE - SEMAINE DE 4 JOURS

Description du poste

Présentation de la société

My Electricity est spécialisée dans l'installation de panneaux photovoltaïques et de bornes de recharges pour véhicules électriques. My Electricity fait partie de la société Upkay Energies, société indépendante et familiale dédiée aux économies d'énergies.

Nous intervenons dans les domaines de l'habitat privé pour les particuliers, le tertiaire pour les entreprises ayant des demandes fortes en énergie, ainsi que l'autoconsommation collective pour les copropriétaires.

Description du poste :

Le poste d'électricien photovoltaïque et borne de recharge est un poste stratégique qui nécessite savoir-être et savoir-faire.

Les missions :

- Être en contact avec des clients et répondre à leurs questions
- Lire et suivre des dossiers techniques photovoltaïques, plan de calepinage, schéma de câblage.
- Poser des cheminements et tirer de câbles
- Poser des panneaux photovoltaïques de grande qualité
- Raccorder électriquement les centrales photovoltaïques
- Mettre en service et paramètres des onduleurs
- Réaliser la maintenance préventive et curative des installations
- Installer des bornes de recharges pour VE jusqu'à 22kW

Nos attentes par rapport à ce poste :

My Electricity attend de vous rigueur, amour du travail bien fait, respect des règles de sécurité électrique ainsi que sur les toits, écoute, bienveillance et professionnalisme. Capacité à travailler en équipe, adaptabilité et polyvalence.

Votre profil :

- Un diplôme ou une formation qualifiante de type CAP/BEP/BAC pro/BTS
- Une expérience de + de 6 mois sur le terrain
- Être titulaire des habilitations électriques pour les travaux hors tension (B0-B0V-B1-B1V-H0)
- Des connaissances générales du second-œuvre
- Le permis B
- Des notions de couverture, de charpente ou volonté d'apprendre
- Être à l'aise au travail en hauteur.
- Être autonome et professionnel.
- Vous faites preuve d'un excellent relationnel, d'un esprit de service et d'équipe
- Savoir tenir une perceuse :) et se servir de l'ensemble des outils nécessaires au bon déroulement du chantier.

L'habilitation QualiPV ou IRVE ainsi qu'une expérience dans le milieu photovoltaïque et ou bornes de recharge serait un plus.

On vous propose :

- Semaine de 4 jours, (35 heures du lundi au jeudi soir)
- Week-ends disponibles
- Rémunération a partir de 2500 € brut selon profil
- Primes mensuelles sur objectif
- Intéressement annuel aux bénéfices lié à la performance de l'entreprise pour les salariés présents depuis plus de 6 mois
- Panier repas
- Mutuelle
- Rattachement à la convention collective du bâtiment
- Accompagnement technique
- Montée en compétence et formations pour évoluer dans le temps, possibilité d'évoluer sur un poste de responsable d'équipe suivant les compétences.
- Vous rentrez avec le véhicule chez vous le soir - pas de frais d'essence.

Type d'emploi : Temps plein, CDI

Salaire : 40 000,00€ à 45 000,00€ par an fixe + primes

Programmation :

- Du lundi au jeudi
- Travail en journée

Types de primes et de gratifications :

- Primes

Lieu du poste : Déplacements fréquents sur le 67