

#### OFFRE D'EMPLOI

# Conducteur de travaux - construction photovoltaïque

<u>Objet</u>: Conducteur de travaux - Construction photovoltaïque toitures et ombrières

Type: CDI

<u>Lieu</u>: Poste basé à Lyon - Déplacements en France – principalement région AURA – PACA.

### Présentation d'HORNET ENERGIES:

HORNET ENERGIES est un acteur du photovoltaïque B to B qui dispose notamment d'une forte expertise en matière d'autoconsommation. HORNET ENERGIES a développé des outils d'études et de développement de projets photovoltaïques notamment en toiture et en ombrière et peut s'appuyer sur un haut niveau d'expertise.

HORNET ENERGIES est présent sur toute la chaîne de valeur des projets photovoltaïques qu'ils soient en autoconsommation ou en injection totale : études, développement, structuration-financement, investissement, construction, exploitation.

HORNET ENERGIES se distingue en mettant notamment en œuvre des projets avec des modes de portage adaptés au besoin client (montage en tiers-investissement où HORNET ENERGIES est le développeur investisseur ou investissement par le client) et des montages innovants : autoconsommation collective, PPA...

HORNET ENERGIES est une jeune société en forte croissance et cherche dans ce contexte un conducteur de travaux.

#### Descriptifs des missions :

Rattaché(e) au responsable construction, votre mission est essentiellement composée, de préparation puis du pilotage des travaux de construction des centrales photovoltaïques.

En tant que Conducteur de travaux vous êtes le principal responsable des projets que vous suivez depuis une phase de préparation jusqu'à leur mise en service. Vous devez assurer la qualité technique et la sécurité des travaux ainsi que le respect des délais, du budget et des autorisations administratives.

Vos principales missions s'organisent comme suit :

- Préparer le chantier.
- Contrôler les plans d'exécution,
- Réaliser la coordination et la planification des travaux avec les entreprises prestataires et les bureaux de contrôle,
- Assurer les réunions de chantier,
- Assurer la sécurité et la qualité des travaux réalisés,
- Assurer le respect des plannings des projets,
- Coordonner les travaux de raccordement avec le gestionnaire du réseau public,
- Réaliser les démarches en vue de la réception et la mise en service de la centrale.



Afin de vous accompagner dans la pleine réussite de vos missions, vous disposerez d'outils performants et innovants et d'une rémunération et de conditions de travail motivantes (pack informatique/téléphone, 10 jours de RTT, tickets restaurant, abonnement transports pris en charge à 75%).

## <u>Compétences attendues :</u>

Vous recherchez une entreprise à taille humaine au fonctionnement dynamique, laissant une forte place à l'initiative individuelle et vous confiant des missions d'une grande diversité.

Vous êtes rigoureux et capable de mener plusieurs missions de front.

H/F, BAC +2dans le domaine du génie électrique. Au-delà de vos diplômes, vous justifiez d'une première expérience dans la réalisation de centrales solaires PV en toiture ou en ombrière et ou dans le domaine électrique en tant que, conducteur de travaux, acquise par exemple auprès d'un bureau d'étude, EPCiste, énergéticien, développeur...

Vous bénéficiez notamment des compétences suivantes :

- Maitrise d'Office et en particulier EXCEL,
- Autonomie et capacité d'initiative,
- Capacité d'analyse et de synthèse,
- Capacité de communication,
- Des capacités à lire les notes de calcul DC et AC, les schémas électriques et à utiliser AUTOCAD sont vivement souhaités,
- Une expérience dans le secteur électrique est indispensable,
- La connaissance du secteur de l'énergie et de l'environnement des énergies renouvelables est un plus.

<u>Rémunération</u>: Suivant profil et expérience.

<u>Contact</u>: a.cerea@hornet-energies.fr