Chef·fe de projets exploitation ENR - H/F

Description du poste et Missions

Dans le cadre d'une création de poste et afin d'accompagner le développement de l'activité d'Entech, nous recrutons **un·e chef·fe de projet exploitation H/F**.

Rattaché·e au Responsable Exploitation et Maintenance, vous rejoindrez l'équipe 0&M, actuellement constituée de **7 collaborateurs**.

En tant que chef-fe de projets exploitation, vous serez garant-e du bon fonctionnement et du respect des engagements contractuels d'un portefeuille de centrales solaires, de stockage par batteries et hybrides. Vous serez également chargé de **projets techniques et/ou organisationnels** connexes à l'activité.

Vos principales missions seront les suivantes :

Contrats

- Participer à la négociation, à la rédaction et à la mise en place des contrats clients et soustraitants, tout en veillant ensuite à la gestion des engagements contractuels ;
- Chiffrer le coût des travaux supplémentaires ;
- Maîtriser et calculer les indicateurs de performance des centrales photovoltaïques et de stockage.

Exploitation

- Planifier et coordonner les activités de maintenance de vos centrales ;
- Piloter l'ensemble de vos sous-traitants ;
- Gérer de la relation client ;
- Piloter la résolution de problématiques techniques et organisationnelles ;
- Développer et mettre en place des solutions techniques pour optimiser les performances des centrales ;
- Produire les bilans d'exploitation ;
- Concevoir des procédures d'exploitation avec le support des techniciens de maintenance et bureaux d'études ;
- Participer à la création et à l'amélioration des outils de pilotage de l'exploitation ;
- Piloter à distance les installations, les tests et les diagnostics.

OHSE

 Participer aux Plans de Prévention, s'assurer du respect des objectifs QHSE des sites (visites de sites). Type de contrat CDI

LocalisationQuimper

Niveau d'expérience 1 à 7 ans, + 7 ans

TélétravailOccasionnel

Profil recherché

De formation technique supérieure généraliste, dans le domaine électrique, celui de l'informatique industrielle ou dans les énergies renouvelables, vous justifiez de 3 ans d'expérience minimum sur un poste similaire, ou de chef·fe de projet technique, de préférence dans le secteur de l'énergie.

Vous avez des bases en électrotechnique (lecture de schéma, connaissances AC DC, PV ou batterie...) et vos expériences vous ont permis d'être en lien direct avec vos clients, afin de faire face à des problématiques techniques et/ou contractuelles.

Vous êtes curieux·se, rigoureux·se, organisé·e.

Vous êtes reconnu·e pour votre capacité d'analyse, de synthèse et vous aimez résoudre des problèmes.

Vous avez une bonne maîtrise des outils informatiques.

Des qualités rédactionnelles, commerciales, ainsi qu'un anglais courant seront appréciées.

Le poste est basé à **Quimper (29)**. Des déplacements ponctuels sont à prévoir en France et à l'international (**permis B nécessaire**).

Cette opportunité professionnelle est comme tous les postes à pourvoir au sein d'ENTECH ouverte aux personnes ayant une RQTH.