

Chef·fe de projets nouvelles technologies de l'énergie - H/F

Description du poste et Missions

Dans le cadre d'une création de poste afin de renforcer nos équipes en gestion de projet sur **Quimper**, nous recherchons **un·e chef·fe de projets Nouvelles Technologies de L'Energie (NTE)**.

Au sein de la direction des Opérations d'ENTECH Construction et **sous la responsabilité du Responsable des Opérations NTE**, vous gérez les projets de production, stockage et distribution d'énergies renouvelables mettant en œuvre de nouvelles technologies de conversion.

Intégrant différentes technologie de stockage (LFP, NMC, Li, Sodium-Ion, Hygrogène) les projets ENTECH adressent également différentes typologie d'applications (stockage stationnaire, applications portuaires et maritimes, hydrolie, C&I..) aussi bien en France qu'à l'internationale.

Fonction stratégique dans l'entreprise, vous êtes notamment en charge de la réussite technique et financière de vos projets.

- Ainsi, vos principales missions sont de :
- Assurer la **gestion et le suivi financier** de votre portefeuille d'affaires ;
 - **Coordonner les équipes techniques** (bureaux d'études électrotechnique, mécanique et automastime) ;
 - **Elaborer et suivre le planning** des projets en lien avec les engagements contractuels ;
 - Appliquer les procédures internes de **qualité** et assurer l'application des règles de **sécurité** ;
 - Piloter la **gestion contractuelle et la relation client**.

Vous serez également en charge d'apporter un **support technique et opérationnel aux équipes commerciales** dans la phase avant-vente.

Vous pourrez réaliser des **développements techniques en fonction de vos spécialisations**.

Vous mobilisez et animez les ressources humaines et matérielles nécessaires pour mener à bien différents projets simultanément, de la conception à la mise en service.

Profil recherché

De formation supérieure, vous justifiez de **compétences techniques solides** avec une expérience d'au moins **3 ans dans la gestion de projets (budget, planning, etc)**. La connaissance de **centrales de production ou d'utilisations d'ENR et des systèmes de stockage d'énergie est un plus**.

Des connaissances en électrotechnique sont nécessaires.

Vous êtes **orienté·e résultat** et avez une **capacité d'analyse des risques et des opportunités**.

Vous maîtrisez le pack Office et idéalement **Microsoft Project**.

Vous avez fait de votre **communication**, de votre **polyvalence**, de votre **rigueur** et de vos **qualités relationnelles** des atouts.

Ce poste est à pourvoir à **Quimper**.

Salaire en fonction de votre expérience et de votre profil.

Type de contrat
CDI

Localisation
Quimper

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

Télétravail
Occasionnel

Ce poste n'est pas fait pour vous si ... :

- Vous ne parlez pas anglais ;
- Vous n'êtes pas à l'aise avec la gestion multi projets.