

## CHEF DE PROJET ECOCONSTRUCTION & ENERGIE

### Description du poste

Dans le cadre de son développement en France et à l'International, TERAO recrute. Sous la responsabilité de la Direction Générale de TERAO, vous participez aux missions de TERAO en France.

### Votre poste comprend différentes missions, notamment :

La mission de chef de projet sur les marchés d'AMO et/ou MOE environnement et énergie :

- Prendre part techniquement et opérationnellement aux projets en collaboration avec les ingénieurs d'études ;
- Assurer le pilotage opérationnel de ces projets en collaboration avec le Directeur des Opérations ;
- Assurer le développement de ces marchés dans le portefeuille d'activité de TERAO.

Votre domaine d'intervention s'étend tout au long du cycle de vie d'un projet de construction ou de rénovation de bâtiment, notamment en phase de conception/réalisation sur les aspects thermiques, fluides et énergétiques.

### PROFIL RECHERCHE

**Niveau d'étude** : formation supérieure (Bac +4/5) en école d'ingénieur ou universités scientifiques

### Expériences souhaitées :

- Au minimum 5 ans
- Avoir certifié des opérations selon les référentiels HQE et/ou BREEAM
- De l'expérience sur d'autres référentiels sera fortement appréciée (WELL, Biodiversity, E+C-, ...)

### Compétences techniques attendues :

- Vous avez une bonne maîtrise des référentiels de labels et certifications environnementaux de place (Labels Effinergie, HQE, BREEAM, etc.) ;
- Toute compétence technique complémentaire sera fortement appréciée.

### Qualités appréciées :

- Vous êtes particulièrement organisé(e) et rigoureux(se) ;
- Vous êtes à l'aise avec les chiffres ;
- Fortes capacités d'analyse et de synthèse ;



- Vous vous intéressez au monde du développement durable ;
- Aisance rédactionnelle ;
- Vous êtes polyvalent(e) et vous avez l'esprit d'entrepreneuriat.

**Logiciels maîtrisés :** Microsoft Office

Au sein d'une société en pleine croissance, ce poste offre l'opportunité de découvrir le secteur du bâtiment et d'améliorer ses compétences en efficacité énergétique et environnementale.

**Langues :**

- La maîtrise de l'anglais est indispensable ;
- La maîtrise d'une autre langue sera fortement appréciée.

Type d'emploi : CDI