



OFFRE D'EMPLOI

Référent technique – Environnement/Energie

L'ATELIER

Créé par François Peyron et Florian Dupont, Zefco propose depuis 2018 de l'innovation environnementale sous trois formes :

1- **Programmation environnementale** : Nous définissons les besoins territoriaux, les usagers, les gestionnaires ou investisseurs.

2- **Conception environnementale** : Nous pensons l'immobilier par les flux climatiques, énergétiques, d'eau, de matières, de biodiversité qui le traversent.

3- **Certification** : nous garantissons la qualité environnementale des projets par des suivis de labels ou des méthodologies sur-mesure.

Zefco, jeune entreprise dynamique, aime travailler sur tout ce qui fait bouger l'urbanisme et l'architecture par la dynamique des flux et des ressources qui les traversent, par la projection dans un futur à la fois frugal et enthousiasmant.

LE POSTE

Vous alliez maîtrise technique et créativité ? Vous aimez l'urbanisme et l'architecture ? Vous souhaitez travailler sur des projets d'envergure, avec une forte dimension environnementale ? Vous voulez rejoindre une jeune équipe avec des perspectives de prise de responsabilités techniques et/ou managériales ?

Rejoignez une petite équipe dynamique et joyeuse en cours de constitution. Devenez référent technique au contact direct des deux associés expérimentés. Prenez des responsabilités sur des projets ambitieux et de qualité (maitrises d'œuvre de bâtiments en bois, stratégies de projets urbains...) avec de vraies perspectives de long terme.

LES MISSIONS

- Piloter la conception technique et environnementale des projets
- Réaliser et encadrer :
 - des thermiques et énergétiques : STD, calculs RT, E+C-
 - des analyses et design paramétriques sous Rhino/grasshopper
 - des études environnementales (gestion des déchets, de l'eau, ACV, QAI, etc.)
- Assurer une veille sur les évolutions techniques et réglementaires
- Participer à la stratégie et au développement de l'atelier

A terme, il s'agira de piloter des projets, d'encadrer les équipes d'ingénieur d'étude et de superviser la production technique de l'atelier.

LES COMPETENCES

Le poste s'adresse à des profils ingénieur ou ingénieur-architecte, avec une expertise sur les systèmes de production et d'émission énergétiques, une maîtrise des outils de calcul thermique. Expérience minimale de 3 ans demandée et maîtrise de la simulation énergétique dynamique nécessaire. La connaissance de Rhino/Grasshopper et des certifications courantes serait préférable.

Envoyez vos CV et book de projets à recrutement@zefco.fr