

Responsable d'opérations bâtiment durable (H/F)

enOrka est un bureau d'ingénierie, basé dans le centre de Lyon, spécialisé et reconnu dans la performance environnementale des bâtiments.

enOrka accompagne les acteurs de l'immobilier afin de les aider à inscrire leurs projets dans une démarche de durabilité environnementale. Les sujets sont variés : énergétique, carbone, matériaux, confort/QVT, écologiques, réemploi, pollution... Nous travaillons sur toute la durée de vie des bâtiments : la conception, la réalisation, l'exploitation, la réhabilitation et la déconstruction.

Nous intervenons en tant qu'expert sur :

- La qualité environnementale des bâtiments
- La conception bas carbone
- Les certifications environnementales des bâtiments (BREEAM, HQE, Zero Carbon, WELL, BiodiverCity...)
- Le commissionnement environnemental
- Les études énergétiques et environnementales (Audits énergétiques, ACV, SED...)
- Les diagnostics techniques (Amiante, Plomb, Déchets, PEMD, Ressources)
- Les expertises écologiques (Diagnostics, ERC, suivi...)

En forte croissance dans un domaine porteur, nous souhaitons recruter un responsable d'opérations (H/F) pour le pôle bâtiment durable afin d'étoffer nos équipes et notre expertise.

Missions :

Vous serez rattaché à la responsable des opérations et au directeur général et en lien avec les équipes du pôle bâtiment durable.

Les missions seront variées :

- Accompagner nos clients dans leurs démarches d'excellence environnementale (AMO, certifications, suivi)
- Manager et animer une équipe de chefs de projets et ingénieurs d'études (4 à 8 personnes) : planification, soutien technique, coordination, suivi des objectifs, suivi RH
- Superviser l'ensemble des missions gérées par votre équipe : réalisation, reporting, délais, qualité
- Accompagner la montée en compétences des collaborateurs
- Participer au développement d'enOrka : innovations, réglementations, nouveaux produits, nouveaux clients...

Vous intervenez sur l'ensemble du cycle des projets : réponses aux consultations, conception, réalisation & exploitation. Vous êtes en contact direct avec nos clients, nos partenaires et les différents intervenants des projets.

Profil recherché H/F :

De formation BAC+5, vous bénéficiez d'au moins 5 ans d'expérience réussie dans le domaine du bâtiment durable ou de la thermique/CVC (chef de projet, ingénieur expérimenté).

Vous avez un leadership naturel, une capacité à fédérer les équipes et à porter les projets.

Vous avez une première expérience de management et de solides connaissances techniques dans le domaine des certifications (HQE, BREEAM, WELL, LEED, BBCA...). Des compétences dans les sujets suivants seront un plus : commissionnement des lots techniques, audits énergétiques, logiciels de STD, ACV, RE/RT, réglementation (décret tertiaire, BACS, PEMD...).

Rémunération et avantages :

Contrat : CDI, cadre, 37h/semaine, 12 jours de RTT, 1 jour de télétravail par semaine, horaires flexibles.

Rémunération : 40-50k€ brut fixe selon profil + Prime individuelle + Prime d'intéressement + Prime de vacances conventionnelle (SYNTEC)

Avantages sociaux :

- Ticket-restaurant : 10€ par jour dont 50% pris en charge par la société
- Mutuelle santé : 50% de prise en charge
- Abonnement transport en commun : 100% de prise en charge
- Abonnement velov : 100% de prise en charge

Journée R&D enOrka : 1 journée par mois consacrée à de l'autoformation / veille / formation

Formations : Formations internes et formations externes (formation-atelier sur les ressorts humains du management sur 12 mois, formations techniques qualifiantes...)

Où ?

Poste basé à Lyon 3ème. Déplacements ponctuels en France : 2 à 4 journées par mois (visites de chantiers, RDV clients, formations).

Nos valeurs :

Les valeurs de l'entreprise sont la réactivité, la rigueur, le pragmatisme et la confiance. La satisfaction client et le travail bien fait sont nos priorités. La direction place l'équilibre vie professionnelle / vie privée au centre de ses engagements RSE.

Vous souhaitez rejoindre une société à taille humaine (20 personnes) guidée par les problématiques liées à l'environnement ? N'hésitez pas à postuler à recrutement@enroka.fr.



