

Ingénieur d'affaire en efficacité énergétique Junior SO



La société

Winergia est une société indépendante et pragmatique créée en 2012 et qui intervient sur 5 domaines d'activité en lien avec la performance énergétique des entreprises :

- L'amélioration continue de la performance et les économies d'énergie dans l'industrie et les bâtiments tertiaires en exploitation,
- La validation des performances des équipements et des installations de production d'énergie,
- Le commissioning des bâtiments neufs et en rénovation.
- La formation
- Les audits énergétiques réglementaires

Winergia emploie plus d'une vingtaine de collaborateurs basés sur Paris, Lyon et Aix-en-Provence (plus d'informations sur le site www.winergia.com)

Une entreprise, en tant que groupe d'humains, a le même fonctionnement qu'un organisme vivant. C'est pourquoi WinErgia dispose d'un ADN unique, un code génétique qui nous différencie.

Nos valeurs :

- Grandir ensemble
- Professionnalisme
- Respect
- Ambition
- Réactivité
- Impartialité

(plus d'informations sur le site www.winergia.com).

Le poste : Ingénieur d'affaire en efficacité énergétique (CDI)

En tant qu'Ingénieur d'affaires, vous représentez les valeurs de l'entreprise chez nos clients. A votre arrivée, vous bénéficiez d'un parcours d'intégration multi-compétences, en lien avec des « coachs » sur les différentes missions.

Vos missions consistent à :

- Accompagner nos clients dans leurs projets d'efficacité énergétique dans la durée (energy mangement, ISO 50001,...)
- Réaliser des audits énergétiques industriels et tertiaires
- Prendre en main des prestations de commissioning, sur des projets tertiaires neufs ou de rénovation (bureaux, plateaux, retail,) ou des équipements : chaufferies, GTB :

- En phase programme/conception : Apporter un regard critique sur les choix techniques effectués en termes de fonctionnement, d'exploitation et de performance,
 - En phase réalisation : réaliser ou superviser des missions de mise au point (réglage des équipements, équilibrage hydraulique, équilibrage aéraulique) et d'essais de performance des installations techniques du site,
 - En phase exploitation : assister l'exploitant dans la prise en main du bâtiment / équipements et le suivi des réserves de fonctionnement,
- Favoriser la transmission du savoir vers les clients et les collaborateurs de l'entreprise,
 - Etre garant de la qualité et de l'optimisation lors de la réalisation des missions, entant qu'interlocuteur client et chef de projet interne
 - Participer activement et proposer des évolutions techniques et commerciales pour favoriser le développement de l'entreprise
 - Participer à la politique de fidélisation commerciale.
 - Contribuer au développement stratégique interne de l'entreprise sous forme de Groupes de Travail

Profil recherché

De formation ingénieur (Bac +5) avec une spécialisation en génie climatique, génie thermique ou énergétique.

La maîtrise des sujets suivants est considérée comme un atout à votre candidature :

- logiciels de simulation thermique, (Pléiades, Climawin...)
- pratique de l'anglais ou d'autres langues

Vos qualités d'organisation et relationnelles vous permettent d'accompagner les clients dans la durée et de réaliser les missions confiées en autonomie, en lien avec votre responsable d'implantation.

Dynamique et convaincu de la nécessité de maîtriser au mieux les consommations énergétiques, vous transmettez votre savoir aux clients pour les faire progresser vers la maîtrise de l'énergie.

Impliqué, vous aimez contribuer au développement de l'entreprise que vous intégrez.

Déplacements ponctuels fréquents (principalement en région mais national et international possible).

Poste basé à Bègles (33)

Envie de nous rejoindre ?

Envoyez CV et e-mail de motivation à l'adresse recrutement@winergia.com en précisant la référence de l'offre : **IAEESO_JUN**