

Présentation de la société

Notre bureau d'études et de conseil est spécialisé dans l'intégration objectivée du concept de développement durable dans la construction et l'aménagement du territoire. Nous abordons des questions ayant trait à l'énergie, la physique du bâtiment et l'écologie. Notre travail s'étend des projets concrets (conseil et études techniques) à la recherche appliquée en passant par la formation des professionnels.

Notre approche est aussi holistique et objectivée que possible. Nous invitons nos clients et partenaires à considérer les enjeux d'aujourd'hui et de demain dans leurs réflexions et développements. Nous aimons travailler en étroite collaboration avec les concepteurs, intégrer leurs contraintes urbanistiques, architecturales et/ou esthétiques dans la recherche de solutions adéquates, adaptées à la situation et aux besoins. A plus grande échelle, nous apprécions également définir des méthodologies de travail ou actions pour une meilleure prise en compte des enjeux énergétiques et environnementaux.

Créée il y a 17 ans, la société implantée à Liège dans le quartier des Guillemins compte actuellement 14 collaborateurs, dont certains y travaillent depuis sa création.

Afin de renforcer notre pôle bâtiment, nous sommes à la recherche d'un(e) ingénieur(e) souhaitant travailler dans le domaine de l'énergie appliquée au bâtiment (installations techniques et enveloppe).

Description

Vous aspirez à...

- Réaliser des audits énergétiques à l'échelle d'installations techniques HVAC, d'un bâtiment ou d'une activité
- Accompagner des maîtres d'ouvrage ou des professionnels dans la conception de leurs projets performants et/ou respectueux de l'environnement
- Contribuer à la formation des professionnels du secteur de la construction en participant à l'organisation de formations et/ou en développant des contenus techniques
- Concevoir des installations techniques HVAC en adéquation avec les besoins et les contraintes du projet, dans le respect des concepts de développement durable et des attentes de la maîtrise d'ouvrage
- Suivre l'évolution des technologies et développements pour pouvoir proposer des solutions innovantes
- Développer vos compétences
- Travailler en équipe pluridisciplinaire à l'élaboration de solutions appropriées et sur mesure
- Gérer des projets en autonomie

Vous pourrez compter sur...

- Un potentiel d'implication élevé dans une société peu hiérarchisée et jeune (moyenne d'âge de 36 ans) où chacun a un rôle à jouer, rôle qu'il détermine lui-même en fonction de ses affinités et découvertes positives pour faire avancer l'expertise globale de la structure
- La possibilité à moyen terme de prendre part à la gestion par le biais d'une coopérative d'employés
- Un cadre de travail agréable dans des bureaux situés à proximité des transports en commun
- Une rémunération basée sur votre expérience (incluant des chèques-repas, un vélo d'entreprise et/ou un abonnement pour les transports en commun domicile – travail)
- Des horaires flexibles, possibilité de télétravail, 32 jours de congés par an (sur base d'un régime de travail à temps plein 40h/sem.)

Profil recherché

- Architecte, Ingénieur civil architecte, Ingénieur civil ou industriel,
- Grande importance accordée au respect de l'environnement et à l'écologie
- Esprit d'équipe, curiosité et autonomie
- La connaissance du néerlandais est un plus. Le néerlandais peut-être la langue maternelle du candidat.

La présente offre d'emploi est rédigée pour engagement immédiat sous statut d'employé pour un contrat à durée indéterminée.

N'hésitez pas à consulter notre site internet pour en savoir plus sur nous.

Pour toute info complémentaire ou dépôt de candidature, contacter le bureau via courriel à l'adresse info@ecorce.be.

NOTE : Pour ceux et celles qui préfèrent l'eau et la biodiversité à l'isolation et aux techniques, une seconde offre d'emploi est disponible sur notre site.