

Présentation de la société

Notre bureau aborde des questions ayant trait à l'énergie, la physique du bâtiment et l'écologie, à l'échelle du **bâtiment** et celle **du territoire urbain**. 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 15 ans et gérée par deux ingénieurs architectes, la société implantée à Liège dans le quartier des Guillemins compte actuellement 14 collaborateurs, dont certains y travaillent depuis sa création.

Nous sommes à la recherche d'une personne désirant travailler en bureau (pas de déplacements réguliers) en collaboration et soutien aux autres membres de l'équipe et gestionnaires de projet.

Description

Vous aspirez à...

- Etablir des plans et aider à la conception d'installations techniques et ouvrages extérieurs de rétention/infiltration d'eau, ... en collaboration avec les responsables projet
- Réaliser des métrés quantitatifs
- Utiliser des outils informatiques (logiciels de dimensionnement et de dessin, fichiers excel)
- Effectuer occasionnellement des tâches en extérieur (tests d'infiltration, relevés...)
- Développer vos compétences, en interne ou via des formations dédiées (REVIT®, ATIC...)
- Travailler en équipe pluridisciplinaire à l'élaboration de solutions appropriées et sur mesure

Vous pourrez compter sur...

- Un potentiel d'implication élevé dans une société peu hiérarchisée et jeune (moyenne d'âge de 34 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

Profil recherché

- Ingénieur industriel, architecte, bachelier en construction ou en Energies alternatives et renouvelables
- Bonne maîtrise des outils de dessin (Autocad) et excel
- Grande importance accordée au respect de l'environnement et à l'écologie

La connaissance du logiciel REVIT® est un plus.

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.