



DEFINITION DE PROFIL – INGENIEUR D'ETUDES

Description de fonction

CORETEC Engineering est une société localisée dans le Parc Scientifique du Sart Tilman (Liège) spécialisée dans l'étude et la mise en place de solution d'économie d'énergie. Dans ce cadre, nous recherchons un collaborateur pour la prise en charge d'études techniques relatives aux projets du département Engineering « production d'énergie haute performance ».

En support à l'ingénieur projet, les principales activités de cette fonction sont :

- Réalisation de campagne de mesure énergétique sur site
- Analyse et traitement des résultats
- Réalisation d'audit énergétique
- Réalisation d'étude de faisabilité
- Réalisation de calculs de dimensionnement thermique, hydraulique et électrique
- Rédaction de cahiers des charges techniques
- Gestion des contacts fournisseurs
- Analyse et comparaison des offres
- Suivi de l'avancement des travaux sur chantier
- Participation aux réunions de suivi chantier
- Suivi de réalisation et rapport de réception
- Rédaction du dossier « as-built »
- Suivi des performances des installations

Profil

- Ingénieur civil / industriel, orientation électromécanique – énergétique
- De 0 à 3 ans d'expérience professionnelle
- Organisé, efficace, rigoureux
- Esprit d'analyse, sens critique
- Engagé, sens du travail
- Attrait, expérience et/ou formation dans les domaines de l'énergie
- Attrait pour le travail en équipe
- Maîtrise des logiciels Word, Excel, PowerPoint
- Anglais parlé, lu et écrit.
- Néerlandais parlé, lu et écrit

Offre

- Société financièrement saine et en pleine croissance
- Cadre de travail stimulant, ambiance de travail agréable
- Fonction diversifiée et évolutive
- Equipe jeune et dynamique
- Formation continue et de qualité
- Avantage divers