

Responsable bureau d'études (H/F/X)

ENERSOL veut être un catalyseur de la transition énergétique en proposant des solutions intégrées et efficaces de production d'énergie renouvelable et d'économie d'énergie. Cette mission principale s'articule autour de plusieurs autres objectifs pour ENERSOL :

- La satisfaction maximale de ses clients ;
- Le bien-être de son personnel & la sécurité de ses chantiers ;
- Être reconnu comme partenaire de référence dans la transition énergétique ;
- Garder une culture d'entreprise familiale et participative ;
- Diversifier son offre de produits & de services tout en privilégiant l'intégration.

Acteur majeur en Wallonie dans le secteur des énergies renouvelables depuis plus de 15 ans, dans le cadre de son expansion, ENERSOL souhaite recruter un **Responsable pour son Bureau d'Etudes (H/F/X)**.

Missions de la fonction

- Être garant de la maîtrise technique des solutions proposées par ENERSOL dans nos 4 segments :
 - Production d'énergie renouvelable (solaire & éolien)
 - Techniques de stockage d'énergie électrique
 - Systèmes de recharge de véhicules électriques
 - HVAC
- Positionner le bureau d'études comme support technique pour le département Commercial et le département Chantier (préparation des outils d'offre, diagnostic préalable et analyse, organisation des formations techniques internes ...) ;
- Être capable de dimensionner des installations complexes mono ou multi-technologies ;
- Collaborer techniquement avec les Pilotes de Marchés et les Référents Produits (tests nouvelles solutions ; contacts fournisseurs...) ;
- Gérer une équipe d'une dizaine d'ingénieurs et répartir les projets selon les compétences ;
- Participer activement au Comité de Direction ;
- Être le garant de la veille technologique, réglementaire et réglementaire ;
- Être responsable de la gestion de la documentation (interne et externe) ;
- S'impliquer activement dans la démarche Qualité-Sécurité-Environnement d'ENERSOL notamment via l'amélioration continue.

Profil recherché

Compétences requises

- Disposer d'un diplôme d'ingénieur (industriel ou civil) avec minimum 10 ans d'expérience dans le secteur de l'énergie
- Posséder une connaissance pointue en génie électrique avec une formation complémentaire aux technologies renouvelables
- Avoir une connaissance approfondie du français et de l'anglais (la connaissance du néerlandais et/ou du portugais est un plus)
- Connaître le domaine énergétique belge et européen, son mode de fonctionnement et ses principaux intervenants
- Compétences informatiques :

- La maîtrise de la suite Office (Excel, Powerpoint, Outlook, Teams, etc.) est nécessaire
- La maîtrise d'un ERP (type ODOO) est un plus
- La maîtrise des logiciels de dimensionnement (ex : ARCHELIOS, SKETCHUP, QOS), des logiciels de dessins (ex : SolidWorks, Autocad, etc.) et des langages de programmation (ex : C+ et Python) sont des avantages

Savoir- être

- Passionné par le secteur des énergies renouvelables et du développement durable
- Gestion d'équipe
- Orienté gestion multi-projets (vision hélicoptère de l'ensemble des projets du bureau)
- Capacité d'analyse technique et de synthèse
- Orienté clients et solutions
- Esprit critique et curiosité technologique vis-à-vis des nombreuses évolutions technologiques de nos 4 segments
- Capable de prendre des initiatives et de communiquer efficacement

Offre

La vision intégrée d'ENERSOL et ses 4 domaines d'activités vous enthousiasment ? Votre technicité et votre attrait pour les énergies renouvelables vous caractérisent ?

N'hésitez pas à postuler en nous envoyant votre CV ainsi qu'une lettre de motivation par mail à l'adresse suivante : rh@enersol.be

Nous avons à offrir :

- Un CDI à temps plein avec possibilité d'entrée en fonction rapide
- Une fonction diversifiée dans un environnement dynamique et challengeant
- Une place au sein d'une équipe multi-disciplinaire et conviviale
- La possibilité de vous investir dans un environnement de travail à taille humaine, au sein d'une PME innovante et engagée dans le développement durable en Belgique et à l'étranger
- Une rémunération attractive en adéquation avec votre profil et vos responsabilités

Merci et au plaisir de vous rencontrer !