

## **Offre d'emploi Ingénieur électricien / Project Manager B2B**

***Orienté Électricité / Énergies Renouvelables / Techniques Industrielles***

### **EVOCELLS : FABRICATION ET INSTALLATION DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES BELGES**

Evocells est leader et spécialiste photovoltaïque depuis plus de 15 ans.

- Evocells fabrique ses propres panneaux en Belgique depuis de nombreuses années et a été en 2021 le pionnier Européen de la nouvelle génération de panneaux photovoltaïques >400Wc.
- Evocells installe ses panneaux chez de nombreux clients aussi bien particuliers qu'entreprises (PME, surfaces commerciales, pharma, etc.),
- En plus de son activité principale, Evocells propose la pose de bornes de recharge électriques, et offre des services d'expertise en photovoltaïque pour les installations existantes.

L'entreprise connaît une forte croissance et désire s'adjoindre les services d'un Ingénieur Industriel orienté Électricité qui rejoindrait l'équipe composée de 25 personnes.

### **DESCRIPTION DE LA FONCTION**

Dans un environnement dynamique et motivant, vous interviendrez au sein d'une équipe d'experts à taille humaine. Vous mènerez des projets en petite, moyenne, et parfois grande industries. Au-delà d'une bonne compétence technique, vous développerez une expérience capable de comprendre les problématiques de nos clients et d'apporter des solutions adaptées techniquement et financièrement. Vous connaissez le fonctionnement d'une installation photovoltaïque et avez de bonnes compétences en électricité industrielle. Vous êtes organisé et doté de qualités humaines permettant de gérer les équipes sur le terrain et les relations commerciales. Enfin, vous êtes motivé à la fois par un travail de conception et technique ainsi que par un rôle de 'Chargé d'Affaires'.

### **PROFIL**

- Expérience de +5 ans en gestion de projets en électricité/énergies/techniques industrielles
- Compétences à la signature et l'exécution de projets industriels (eg. achats, planning, suivi)
- Capacité de communication, sens commercial et apte à développer des relations
- Conception d'une installation photovoltaïque industrielle (eg. dimensionnement, aspects électriques, système de pose en toiture et sol, analyse de rentabilité)
- Esprit d'organisation et attentif aux détails de la conception à l'exécution
- Leadership permettant de réaliser les chantiers 'PME' (gestion équipes internes et externes)
- Rigoureux, précis et capable de résoudre des problèmes de façon autonome
- Dynamique, travailleur, digne de confiance, ponctuel
- Sociable, respectueux et aimant travailler en équipe

### **PROPOSITION**

Package salarial complet avec chèques repas. Commission paritaire 200 – horaire 38h/semaine.  
Lieu de travail : Baillonville (Marche-En-Famenne)

- ⇒ ***Rejoindre le seul fabricant et installateur de panneaux photovoltaïques en Belgique***
- ⇒ ***Se développer au sein d'une équipe professionnelle et dynamique à taille humaine dotée d'une très bonne ambiance et un bel esprit d'entreprise.***