

Offre d'emploi Responsable Technique de Production - Panneaux Photovoltaïques *Ingénieur Industriel / Electro-Mecanicien*

EVOCELLS : PIONNIER EN FABRICATION ET INSTALLATION DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

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
- 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 désire s'adjoindre les services d'un Ingénieur Industriel ou Électro-Mécanicien 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 travaillerez au cœur de la fabrication à la fois sur a) la gestion technique au quotidien de la ligne (aide pratique aux opérateurs travaillant sur les machines), b) la gestion des projets d'investissements et la mise en oeuvre de nouveaux équipements en 2023, c) la réflexion sur les évolutions futures des panneaux photovoltaïques d'EVOCELLS et de la ligne de production. Au-delà d'une compétence technique, vous développez une expérience d'ingénieur(e) / électro-mécanicien capable de comprendre les problématiques des machines, de la ligne et du produit afin d'y apporter des solutions adaptées techniquement et financièrement. Vous connaissez le fonctionnement d'une ligne de fabrication et avez de bonnes compétences en électricité. Vous êtes organisé et doté de qualités humaines. Enfin, vous êtes polyvalent et pouvez aussi apporter un soutien technique sur nos autres activités au besoin (eg installation industrielle, bornes de recharge).

PROFIL RECHERCHE

- Expérience de min 4 ans en tant que responsable technique de ligne de production
- Compétences en electro-mécanique afin d'aider les équipes dans leurs interventions et la résolutions de problèmes et d'augmenter les capacités de production/logistiques
- Bases solides en électricité en vue de faire évoluer les produits/panneaux photovoltaïques (esprit en partie 'R&D' en plus du côté pratique)
- Capacités à gérer des projets (achats, planning, suivi) et proposer/mettre en place des initiatives d'amélioration continue
- Rigoureux, précis et capable de résoudre des problèmes de façon autonome
- Dynamique, travailleur, digne de confiance
- Sociable, respectueux et aimant travailler dans une équipe et en équipe

PROPOSITION

Package complet – CP 200 – horaire 38h/semaine. Lieu de travail : Baillonville (Marche-En-Famenne).

- ⇒ ***Rejoindre le seul fabricant et installateur de panneaux photovoltaïques en Belgique***
- ⇒ ***Faire partie et 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.***