

Offre d'emploi - Ingénieur en énergie solaire (h/f)

Profil de l'entreprise

La société Ecostal, créée en 2008 et située en province de Liège (Barchon), est le **leader de la distribution de produits photovoltaïques en Wallonie**. Nous sommes aussi très actifs en Flandre et aux Pays-Bas.

Ecostal propose l'ensemble des produits liés à une installation photovoltaïque résidentielle ou industrielle : batteries pour autonomie énergétique, panneaux photovoltaïques, onduleurs, systèmes intelligents de gestion de l'énergie, techniques de fixation, bornes pour véhicules électriques, etc ...

Ses clients sont des installateurs. Il s'agit donc d'une relation commerciale B2B.

Votre profil

Ingénieur industriel ou expérience équivalente ;

Orienté clients ;

Expérience en électronique/automation est un plus ;

Bonnes connaissances générales de l'outil informatique ;

Langue : Français / Anglais.

Vos missions

Soutenir la force de ventes

- ✓ Réalisation des devis techniques ;
- ✓ Interlocuteur technique de nos clients (B2B);
- ✓ Suivi de projets en direct avec nos clients et SAV.

Participation au développement technique des produits existants

- ✓ Connaissances produits approfondies ;
- ✓ Formation technique de nos installateurs.

Développer de nouvelles gammes de produits

- ✓ Analyser le marché afin de déterminer les gammes prioritaires ;
- ✓ Cibler les fournisseurs ;
- ✓ Référencer les produits.

Notre offre

Autonomie et participation active au développement de l'entreprise ;

Contrat à durée indéterminée ;

Rémunération attractive, voiture et package.

En posant ce choix, vous rejoindrez une équipe dynamique et familiale au travers d'une fonction variée et remplie de nombreux défis.

Intéressé ?

Contactez-nous en envoyant un email à claudio.lot@ecostal.com (référence « offre d'emploi Ingénieur en énergie solaire »).

Merci de joindre à votre email une lettre de motivation et un cv.