


Date : 25/04/22	OFFRE D'EMPLOI	 Mini Green Power <i>Inventons l'énergie de demain</i>
Réf : SM-Q-01-01-03		

Ingénieur BE Electricité (F/H)

A propos de Mini Green Power :

Entreprise à mission depuis 2020, Mini Green Power a choisi de faire de la valorisation de déchets locaux en énergie propre, sa mission.

Mini Green Power (MGP) est au croisement de plusieurs technologies : la combustion étagée de biomasse et de déchets, le séchage de différents produits agricoles ou combustibles et le numérique. Pour répondre à des besoins nouveaux, MGP se positionne en tant que nouvel acteur dans la valorisation des déchets, et notamment des Combustibles Solides de Récupération, par des minicentrales vertes thermiques ou électriques à taille humaine.

Dans le cadre de notre Pôle Ingénierie et Développement, nous recrutons notre futur(e) **Ingénieur BE Electricité**. Le poste est basé à Hyères dans le Var.

Type d'emploi : CDI

<http://www.minigreenpower.com>

Profil recherché :

Bac + 3 à 5, vous avez une expérience confirmée dans ces 3 domaines : Electricité, Instrumentation, Expérience : 5 à 8 ans d'expérience minimum.

Vous parlez anglais. Vous êtes à la fois autonome et aimez le travail en équipe. Vous êtes rigoureux.

Missions principales :

En tant qu'ingénieur BE Electricité, vous serez chargé-e des spécifications électriques, du suivi de fabrication et du retour d'expérience (REX) pour la partie électricité, instrumentation et automatisme pour les projets en cours.

Vos tâches principales :

- Vous élaborez les spécifications détaillées pour les équipements électriques et le cas échéant pour l'instrumentation.
- Vous identifiez et qualifiez des fournisseurs appropriés.
- Mise en route :
 - Vous rédigez la documentation électrique pour préparer la mise en route.
 - Vous suivez les tests de réception usine et sur site.
 - Vous contribuez aux activités de mise au point sur le démonstrateur de Hyères.
- Exploitation / Maintenance
 - Vous contribuez au plan de maintenance électrique sur les projets neufs
 - Pour les projets en exploitation, vous suivez l'exploitation et la maintenance électrique sur chaque site (à distance). Quelques déplacements ponctuels sont à prévoir.
- Iso9001 / Processus :

Date : 25/04/22	OFFRE D'EMPLOI	 Mini Green Power <i>Inventons l'énergie de demain</i>
Réf : SM-Q-01-01-03		

- Vous contribuez à l'amélioration continue des processus de conception et de production.

Habilitations utiles :

- B2 / BR / BC / BE Essai
- Photovoltaïques

Rémunération

Selon profil et expérience : de 40 K€ à 70 K€

Merci d'envoyer votre candidature à l'adresse : recrutement@minigreenpower.com