

Date forme: 24/01/2017	OFFRE D'EMPLOI	
Réf : SM-Q-01-01-03		

CDI INGENIEUR MECANICIEN CONCEPTION - HYERES Janvier 2023

La transition énergétique est un sujet qui vous tient à cœur ! Vous aussi, vous croyez que l'avenir de notre société est à une production locale, plus respectueuse de l'homme et de l'environnement !

Au sein d'une équipe dynamique et dans une relation de confiance, vous aurez l'opportunité de travailler avec une équipe soudée. La motivation et les qualités humaines seront un élément déterminant du recrutement. Poste basé à Hyères (83).

A propos de Mini Green Power :

Entreprise à mission, Mini Green Power a pour mission de proposer à ses clients de l'énergie propre et décarbonée en développant des mini centrales vertes qui permettent de valoriser des déchets de biomasse et CSR en chaleur et électricité.

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.

Dans le cadre de notre Pôle Ingénierie et Développement, nous recrutons un Ingénieur conception mécanique, spécialisé dans le calcul de structure et la simulation fluide.

<http://www.minigreenpower.com>

Compétences requises :

- Conception : chaudronnerie, réfractaire, pièces de transmission mécanique
- Maîtrise de logiciel de conception mécanique / assemblage + maquette 3D / simulation efforts mécaniques, thermiques et fluides CAO
- Installations : plans d'implantation avec tuyauteries, équipements mécaniques et chemins de cable.
- Anglais technique courant

Expérience requise :

- De bonnes connaissances dans les domaines mécaniques, tuyauterie, soudure.
- Notes de calcul et calcul par éléments finis
- Expérience en Bureau d'Etude (polyvalent), dans un milieu industriel appréciée.

Fourchette de salaire

- De 30 à 80 K€ bruts /an selon expérience

Candidature à envoyer à :

recrutement@minigreenpower.com

Objet : Poste Ingénieur conception mécanique