

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur(e) mécanique BE CDI



L'ENTREPRISE GOURDON

Notre entreprise est spécialisée dans la conception et la fabrication de matériels de transport destinés aux métiers de l'agriculture, du BTP, des espaces verts et de l'environnement.

Avec une équipe de 80 personnes, nous plaçons l'innovation au cœur de notre stratégie de développement. Dotés de notre propre bureau d'études intégré au site de production, nous maîtrisons conception et développement des produits dans leur totalité (du prototypage à la fabrication des machines).

Connaissant une mutation importante depuis plusieurs années, nous axons notre stratégie de développement sur le renforcement des compétences clés pour le bon fonctionnement de notre entreprise.

DESCRIPTIF DU POSTE

Intitulé : Ingénieur mécanique BE

Type de contrat : CDI cadre

Nombre de poste : 1

Base géographique : Aire sur l'Adour (Landes-40)

Rémunération : 40 à 55 K€

Poste à pourvoir à partir de : Janvier 2020

MISSIONS ET RESPONSABILITES PRINCIPALES

Rattaché(e) à la direction technique de l'entreprise vous encadrez les tâches de conception des produits de la marque. Au sein d'une équipe jeune et dynamique vous coordonnerez les projets de conception (veille réglementaire, modélisation, dimensionnement et choix de composants, calculs, mise en production) dans leur globalité et serez en charge de trouver les synergies entre projets. Vous participerez aux réunions de suivi de projets. Vos connaissances scientifiques (calculs, dimensionnement hydraulique ou électrique, lecture et application des normes...) vous permettront d'épauler vos collègues dans l'élaboration de nouvelles machines. Votre esprit de synthèse permettra à l'entreprise de capitaliser sur les travaux effectués.

Vos missions principales consistent à :

- Rédaction de cahiers des charges produit
- Veille réglementaire et économique
- Calcul, dimensionnement des composants et structures
- Rédaction notes de synthèse et calcul
- Définition et rédaction de cahier des charge composants
- Modélisation 3D via outil CAO

FORMATION ET EXPERIENCE

Formation : Bac+2 à Bac+5 généraliste en mécanique ou mécatronique

Expérience : 5 à 10ans minimum sur un poste similaire.



COMPETENCES TECHNIQUES ET HUMAINES

COMPETENCES TECHNIQUES

- *Large connaissance des technologies et procédés industriels*
- *Conception et calcul de schémas électro-hydraulique*
- *Synthétiser les enjeux techniques et économiques d'un produit*

COMPETENCES HUMAINES

- Bonne humeur
- Esprit d'équipe
- Force de proposition
- Adaptabilité face aux imprévus et implication dans le développement de l'entreprise

Merci d'envoyer votre candidature à :
pierregourdon@remorques-gourdon.com
d.chevalier@remorques-gourdon.com

