

INGENIEUR BE MECANIQUE / AVANT-PROJETS (H/F) - SEEB AUTOMATION(42)

SEEB AUTOMATION

Créé il y a plus de 90 ans, notre Groupe familial de 240 personnes conçoit et réalise des équipements de production innovants et évolutifs, dans le domaine de l'ingénierie, la gestion de process et l'automatisme. En travaillant dans notre groupe, nous partagerons nos valeurs d'intégrité, de respect et d'orientation client.

Dans le cadre d'un remplacement, SEEB AUTOMATION (42270- SAINT PRIEST EN JAREZ) recherche, en CDI un ou une Ingénieur BE mécanique / Avant-projets H/F :

VOS MISSIONS

L'ingénieur d'étude H/F, réalise les avant-projets de machines spéciales pour établir les offres techniques et les chiffrages, la conception et les études de projets complexes, comprenant la définition du produit matérialisé par des plans de détail et des ensembles ainsi que leurs nomenclatures, élaborés numériquement sur logiciels de conception assistée par ordinateur.

Au sein de notre entreprise, vous serez amené à réaliser les missions suivantes :

- Analyser les besoins clients complexes selon spécifications et cahier des charges clients

- Chiffrer les solutions les plus pertinentes techniquement et économiquement

- Réaliser des études de faisabilité et de dimensionnements complexes.

- Représenter les pièces et ensembles mécaniques et réaliser les plans, les nomenclatures et les notices techniques qui précisent ces éléments en vue de leur fabrication, de leur montage ou de leur utilisation.

- Suivre le développement du projet et assurer une assistance technique.

- Développer de nouveaux produits et améliorer ceux déjà existants en apportant des idées et solutions

- Veiller au respect des délais, coûts et qualité.

- Maîtriser les principes de la mécanique, de l'hydraulique et du pneumatique.

- Réaliser le dimensionnement et rédiger des notes de calcul des contraintes fonctionnelles, physiques, dimensionnelles, structurelles ou géométriques de chaque élément le

nécessitant.

VOTRE PROFIL :

BAC+5 Diplôme d'ingénieur mécanique
10 ans d'expérience dans le domaine de la conception de machines spéciales
Maîtrise logiciel CAO 3D et DAO 2D: SolidWorks et Autocad
Utilisation outil bureautique : Word, Excel
Anglais (lecture, écriture, oral)



COMPÉTENCES COMPORTEMENTALES

Être autonome, rigoureux, curieux et créatif
Veiller au respect dans sa relation avec tous les salariés de l'entreprise ainsi que des différents protagonistes extérieurs (client, fournisseur, ...)
Organiser son temps de travail dans le respect des délais impartis

REMUNERATION : Selon le profil

POUR CANDIDATER

Merci d'envoyer votre candidature CV + lettre motivation à emploi@groupeseeb.com