

Notre client, une société reconnue dans son secteur, recherche dans le cadre d'une création de poste :

INGENIEUR BE FORGE (H/F)

Descriptif des missions :

Sous la responsabilité du Directeur du site, vous avez en charge le bureau d'études forge composé de deux techniciens et deux apprentis. Vous managez les collaborateurs et développez l'activité du bureau.

De plus, vous réalisez les missions suivantes :

- Développer et mettre au point de nouveaux produits à industrialiser sur plans
- Définir les principes de conception des outillages
- Réaliser des simulations numériques
- Effectuer le suivi de mise en production et gérer les modifications d'outillages si besoin
- Etre le garant du respect du planning de l'industrialisation des nouvelles pièces
- Gérer les relations avec la production pour s'assurer de la faisabilité des pièces à produire

Cette entreprise de taille humaine saura vous accompagner dans votre développement et vous proposer d'accroître vos compétences dans la durée.

Descriptif du profil :

Vous êtes de formation BAC+5, type Ingénieur mécanique/métallurgique.

Vous possédez impérativement une première expérience significative dans le secteur de la forge et vos qualités managériales sont reconnues au sein d'un bureau d'études.

Vous connaissez les différentes étapes de la gestion d'un projet et vous savez déléguer aux équipes certaines missions qui y sont rattachées.

Vous intervenez en mode projet auprès de différents services de l'entreprise et vos qualités relationnelles vous permettront de mener à bien vos missions.

Vous maîtrisez le logiciel CATIA et idéalement un logiciel de simulation forge.

Si vous souhaitez vous forger une histoire au sein d'une équipe passionnée alors ce poste est celui qu'il vous faut.

Cabinet de Recrutement et d'approche directe
5 rue Gaston Boyer
51100 REIMS
Tél. : 03 26 77 57 35
alize.marchand@randstadsearch.fr
<http://www.randstadsearch.fr>