



RECRUTEMENT

CDI

BUREAU D'ÉTUDES

FORGES DE COURCELLES (groupe SIFCOR) est une société spécialisée dans l'estampage et la fabrication de pièces de précision pour le marché automobile.

Elle produit dans différents ateliers des pièces en acier de liaison au sol, de moteur et de transmission par estampage d'acier et mise en forme à chaud, sur pilons et presses mécaniques robotisées.

L'entreprise est située à **Nogent en Haute-Marne** (1H de Dijon, 1H30 de Nancy et Troyes), réalise plus de 155 M€ de chiffre d'affaires et emploie à ce jour 440 personnes. Reconnue pour la technicité de son parc machine et sa culture familiale, **FORGES DE COURCELLES** accompagne au quotidien ses collaborateurs pour leur permettre d'évoluer dans leur parcours professionnel.

MISSIONS PRINCIPALES

Au sein d'une équipe composée d'une dizaine de personnes :

- **Modéliser les pièces en 3D et générer les plans correspondants**, à partir des demandes clients.
- **Concevoir les outillages nécessaires et leurs plans** dans le respect des différentes règles de conception et des spécifications requises
- **Assurer l'assistance technique à la fabrication des outillages et des pièces**, en interne ou en externe.

Vous travaillerez au sein **d'équipes pluridisciplinaires** (production, outillage, industrialisation...) et **participerez aux essais en fabrication**.

CONTACT

Pour postuler :

contact@forges-courcelles.fr