

Un technicien méthodes conception H/F CDI

Informations pratiques :

LISI AEROSPACE

Site de Bar

Avenue du Général Leclerc
10200 Bar/Aube - FRANCE
www.lisi-aerospace.com

50 minutes en voiture &
30 minutes en train de Troyes (10)

A propos de nous :

Quelques chiffres :

Usine de 300 personnes
CA de 41M€ en 2019

Nos valeurs :

Progression, esprit d'équipe,
innovation, orientation client,
excellence, intégrité et flexibilité

Certifications :

ISO 9001
EN 9100

Découvrez votre futur quotidien en images et vidéos. Vos collègues témoignent sur :

 careers.lisi-group.com

Pour nous rejoindre, contactez :

Elisa GOSSE – Chargée de
développement RH

Elisa.gosse@lisi-group.com

03 25 92 31 47

Vous êtes-vous déjà demandé de quoi est fait un avion ?

Rejoignez LISI AEROSPACE pour découvrir comment nous concevons et fabriquons des fixations et composants de structure utilisés dans la cellule et les moteurs d'avion. Prenez part à notre ambition : accompagner les acteurs du changement pour rendre les avions plus rapide à assembler, plus sûrs et plus économes.

Votre rôle : **Être chargé de développer des nouveaux produits à l'aide d'outils numériques et impliqué dans le processus de résolutions de problème lié à la production**

Missions principales

- Réaliser les plans et les modèles de brut ainsi que la conception simple des outillages de matriçage et de découpe
- Réaliser la conception simple et habillage des pièces brutes ainsi que les outillages d'ébauche et de préparation
- Réaliser la conception de systèmes mécaniques (calibres, montage de marquage...)
- Réaliser et analyser les résultats d'une simulation numérique de forgeage
- Analyser et résoudre les problèmes qualités et de mises au point
- Analyser les documents d'exigences clients et les intégrer dans la conception
- Proposer des solutions techniques optimisées
- Être force de propositions dans les évolutions techniques innovantes

Votre profil

Vous êtes titulaire au minimum d'un bac +2 BTS/DUT dans les domaines suivants: CPI, GMP et vous avez une expérience de 3 ans sur un poste similaire.

Vos atouts

Réactivité, esprit d'analyse et d'équipe sont les qualités indispensables pour réussir pleinement les missions.

