

Ingénieur en conception spécialisé en fabrication additive H/F CDI

Dans le cadre de son développement, le **Pôle Formation Bourgogne 21-71**, important centre de formation implanté en Bourgogne dans les secteurs industriels, crée un pôle d'excellence en nouvelles technologies de fabrication.

Dans ce cadre, il recherche **un ingénieur en conception, spécialisé en fabrication additive (H/F)** en CDI pour son site de Chalon sur Saône (71).

Rattaché(e) au directeur de site, vous êtes un véritable expert technique en matériaux ; vos missions seront :

- Accompagner le déploiement d'une offre de service en Conception/fabrication additive
- Assurer un lien pôle/cluster dans ces mêmes domaines
- Accompagner la structuration et le déploiement d'une offre de service auprès de nos partenaires et clients
- Assurer l'interface technique auprès de nos partenaires (existants ou à identifier) pour assurer le déploiement de cette offre
- Être le support conseil et technique du Codir
- Être le support conseil et technique des services commerciaux
- Conseiller techniquement les entreprises
- Assurer une partie des formations dans les domaines précités

Profil recherché :

Ingénieur en mécanique / matériaux ou Licence – master domaine mécanique ou métallurgie avec expérience en BE ou R&D

Maitrise des logiciels de CFAO (Solidworks, CATIA, Inventor, ...)

Cursus en résistance des matériaux, calculs de structures, construction mécanique, ...

Expérience significative dans le domaine de la fabrication additive

Nous recherchons un professionnel rigoureux, fiable, autonome, ayant de bonnes capacités relationnelles, d'organisation et d'adaptation.

Conditions :

Salaire : 45 à 55 KE

Prise de poste : dès que possible ; au plus tard décembre 2019

Expérience professionnelle : 5 ans minimum

Statut du poste : cadre – secteur privé

Zone de déplacement : occasionnels en Côte d'Or et entreprises

Type d'emploi : Temps plein, 35 heures, CDI