



Chef projet industrialisation nouveaux produits

PME familiale de 150 personnes, nous sommes situés à mi-chemin entre Besançon et Montbéliard. Depuis plus de 25 ans, nous sommes spécialisés dans l'usinage de pièces mécaniques pour les industries : ferroviaire, travaux publics, énergie et agricole.

Notre société investit régulièrement dans son outil de production, ce qui la rend attractive et compétitive. Vous travaillerez dans un cadre de travail dynamique, industriel et productif.

Missions :

- Référent technique méthodes et process d'usinage en phase « industrialisation »,
- Validation conformité process retenu afin de respecter les exigences clients (matière, usinage, prestations sous-traitées, assemblage, contrôle, emballage...)
- Gestion des données « produits » (création fiche article et données achats dans l'ERP, gestion spécifications clients, création gammes de fabrication, de contrôle et d'emballage)
- Gestion des points ouverts avec nos clients (clarification données entrées, demandes d'aménagement design liées aux contraintes process et/ou améliorations),
- Suivi et pilotage des délais des nouveaux produits,

Profil :

De formation Ingénieur en méthode / production
ou titulaire d'une solide expérience en méthode d'usinage à un poste similaire.
Rigoureux, polyvalent et proactif avec un bon sens du relationnel,
Maîtrise de « SolidWorks » (et/ou connaissance du logiciel « Mastercam »)

Veillez nous adresser votre dossier de candidature complet (lettre de motivation et CV).

Service RH

Cindy Ferriot

cindy.ferriot@mbp.fr

03 81 84 39 20

ZA Europolys I – 4 rue de la Craye – F-AUTECHAUX 25110

