

REJOIGNEZ-NOUS! PARTICIPEZ PLEINEMENT À NOTRE CROISSANCE ET DÉVELOPPONS ENSEMBLE VOS COMPÉTENCES



En appui au Responsable Méthodes, pour des projets de fabrications dans des environnements sévères, vous intervenez sur les missions de :

- · Vérification des contrats techniques
- · Étude des cahiers des charges et formalisation des besoins : matière, sous-traitance, référentiels, spécifications, procédures
- CAO et méthodes : conception machine/ process internes (2D et/ou 3D), îlot production, aménagement, implantation, amélioration et optimisation, machine, outillage pour travail à froid et à chaud (3D), dessin 2D (implantation machine, énergies, flux...), gamme/essais/outillage
- Gérer les écarts production/qualité
- Entretenir les relations avec les parties prenantes: client, fournisseur, atelier...



COMPÉTENCES

- · École d'ingénieur généraliste type Génie Industriel ou Mécanique, ou Mécanique et Conception (Master/ Bac +5)
- ERP Clipper ou équivalent
- · CAO/DAO Top Solid ou équivalent
- Organisation, flexibilité
- · La maîtrise de l'anglais (aptitude professionnelle) est un plus



NOS VALEURS

- · PME à taille humaine
- · Performance
- Qualité



- · Rémunération selon convention
- · Montée rapide en compétences
- · Poste tremplin vers un potentiel contrat de longue durée



DELTA METAL

- · Acteur de l'industrie métallurgique ancré au cœur de la France depuis plus de 70 ans.
- · Entreprise en forte croissance avec développement de nouveaux produits, services et solutions surmesure
- Nous fabriquons des éléments de fixation spéciaux de sécurité forgés à chaud, traités, usinés, rectifiés et roulés : vis, goujons, écrous, rondelles, axes, tiges, filetées,...



LE MOT DU RESPONSABLE MÉTHODES

Vous rejoignez mon équipe dynamique, animée par le souci du travail bien fait. Vous mesurez l'importance de votre fonction centrale dans nos fabrications pour nos clients leaders dans leurs secteurs. Et pour votre carrière ? Développez vos compétences chez Delta Metal !



recrutement@deltametal-screw.com