



TECHNICIEN BUREAU ÉTUDES H/F

[Vidéo de présentation](#)

MISSIONS

- ✓ Industrialiser les pièces de tôlerie, mécano-soudure à partir de plans clients
- ✓ Analyser les besoins du client, revue de faisabilité, cahier des charges, normes
- ✓ Créer les gammes de fabrication sur la GPAO CLIPPER (outillages et pièces)
- ✓ Définir les besoins matières et sous-traitances
- ✓ Définir et concevoir les outillages de formage, de soudure, de montage et de contrôle
- ✓ Interface client/atelier pour les éventuelles modifications ou difficultés de fabrication
- ✓ Travail sous l'environnement ISO 9001, ISO 3834

COMPETENCES REQUISES / QUALITES REQUISES

COMPETENCES :

- ✓ Connaître les métiers de la transformation des métaux en feuille
- ✓ Savoir-faire un plan technique
- ✓ Connaître la CAO (si possible TOP SOLID)
- ✓ Connaître la cotation ISO
- ✓ Savoir établir le process de fabrication
- ✓ Savoir définir s'il faut créer ou non un outillage
- ✓ Savoir concevoir un gabarit de soudure, de contrôle, un outil de découpage ou formage

QUALITES :

- ✓ Bon relationnel
- ✓ Sens de l'observation
- ✓ Méthodique
- ✓ Rigoureux
- ✓ Organisé
- ✓ Réactif

PROFIL

- ✓ BTS ROC, CRCI, CPI, ERO / DUT Génie mécanique et productique / Ingénieur
- ✓ Connaissance de la métallurgie (chaudronnerie/tôlerie/usinage/emboutissage, ...)
- ✓ 5 ans d'expériences dans le domaine de la tôlerie mécano-soudure

POUR POSTULER

Envoyez votre CV par mail : p.pagnier@smgconfrere.com