



Opérateur régleur sur robot de soudure en 2 x 8

MISSIONS METIER

- ✓ Créer des programmes sur robots de soudure
- ✓ Régler/ajuster les trajectoires du robot
- ✓ Maitriser la soudure (MAG, TIG) en Acier, Alu
- ✓ Préparer le poste de travail : Monter, Démontet et Contrôler les gabarits de soudure et l'approvisionnement des composants
- ✓ Produire des pièces de moyennes et grandes séries sur robot de soudure

MISSIONS COMPLEMENTAIRES

- ✓ Suivre les directives données par les dossiers de fabrications (gamme, plans, cadence)
- ✓ Régler/Ajuster les paramètres en fonction de la matière, de l'épaisseur
- ✓ Contrôler les gabarits de soudure
- ✓ Effectuer des opérations de contrôle des pièces, et des soudures
- ✓ Effectuer des opérations de reprise de soudure ou de finition
- ✓ Enregistrer la production réalisée
- ✓ Réaliser l'entretien du poste de travail et la maintenance de premier niveau
- ✓ Respecter les consignes de sécurité.

COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

COMPETENCES :

- ✓ Lecture de plans techniques
- ✓ Connaissance de la soudure MAG/TIG
- ✓ Utilisation, réglage et programmation de robot de soudure (marque Yaskawa)
- ✓ Connaissance des défauts de soudure et de leur correctif (ISO 5817) est un plus.
- ✓ Connaissance des normes de soudure (ISO 3834) est un plus

QUALITES :

- ✓ Conscientieux
- ✓ Attentif
- ✓ Précis
- ✓ Méthodique

PROFIL ET FORMATION

- ✓ Formation Bac Pro Chaudronnerie, Métallier ou Formation diplômante en métallurgie
- ✓ Expérience de minimum 2 ans sur une fonction similaire
- ✓ Connaissance de la métallurgie (chaudronnerie/tôlerie)

*Rejoignez notre Entreprise Familiale créée en 1947,
qui met en avant la Valeur du Travail et le Transfert des Savoirs pour la Pérennité de nos Métiers Industriels.
Tournée vers l'avenir, l'entreprise investie dans la digitalisation, l'automatisation et la robotisation.
SMG s'engage dans une démarche RSE basée sur 3 piliers :
Environnemental, Social et Economique.*

Pour postuler : Envoyez votre CV par mail : recrutement@smgconfrere.com