



Opérateur programmeur robot de soudage

Mecanic Systems est une PME dynamique, à la pointe de la technologie, active depuis 1978 dans la tôlerie, mécano-soudure principalement sur le marché de la sous-traitance. Nous avons besoin de renfort et c'est peut-être vous !

Fonction :

Programmer et opérer de manière autonome un robot de soudage.

Optimiser les paramètres de soudage.

Assurer une maintenance de premier de niveau, détecter rapidement un dysfonctionnement.

Concevoir des gabarits et les maintenir en état.

Préparer et suivre la production.

Vérifier la qualité de la soudure, vous êtes garant de la qualité et de la conformité par rapport au plan client des pièces produites.

Assurer le respect des exigences du client en termes de finition et tolérances.

Améliorer les programmes, gabarits et méthodes pour les productions récurrentes.

Profil :

Vous avez :

Une formation de base en soudure et une expérience professionnelle en robot de soudage.

Une excellente lecture de plan technique et une bonne vision 3D.

Des connaissances et une affinité pour la programmation.

La maîtrise des instruments de mesures (pied à coulisse, mètre).

De la flexibilité pour le travail en 2 pauses.

Un esprit jeune et dynamique.

Une envie de progresser dans la société et d'apprendre.

De la rigueur, de la discipline, une attitude positive et le goût du travail soigné.

Offre :

Une bonne rémunération, des avantages extra-légaux (13ème mois, prime de fin d'année, assurance hospitalisation DKV, chèques repas).

Un emploi stable et long terme dans un environnement de travail propre et sécurisé.

Des possibilités de formation et d'évolution vers d'autres métiers de la tôlerie dans un environnement convivial et une bonne ambiance de travail.



Vous n'avez pas toute cette expérience ? Premier emploi ?

Pas grave ! Si vous avez de l'envie et le souci du travail bien fait, contactez-nous !



jobs@mecanic-systems.be