

Soudeur/soudeuse (H/F)

69400 ARNAS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client accompagne ses clients dans la transformation du métal avec une large gamme de solutions : tôlerie et peinture industrielle, soudure, montage de sous-ensembles. 85 collaborateurs 9,2 M€ chiffre d'affaires 7 900 M2 de surface industrielle couverte

Qui est ERGOS INTERIM ? Nous sommes une agence d'intérim d'insertion. Notre objectif ? vous accompagner sur divers points : la mobilité, le logement, le financier. Nous travaillons avec différents partenaires au quotidien et essayons au mieux de vous accompagner dans vos démarches !

Le poste

ERGOS INTERIM recrute pour l'un de ses clients **un(e) Soudeur(se) (H/F)** pour une mission à **Arnas**.

Vos tâches :

- Lire et interpréter les plans
- Vérifier les matériels et régler les paramètres de soudage selon les matériaux et le type d'assemblage
- Assembler et souder différents éléments entre eux
- Contrôler la conformité des soudures
- Évaluer les défauts et effectuer les opérations de reprise ou de finition
- Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné
- Ponçage
- Ce poste requiert une expérience significative dans le domaine de la soudure semi-auto / TIG / MAG.

Contrat : contrat intérim longue durée
Horaires : 35h par semaine, horaires en 2 X 8 : 4h30-12h30 / 12h30-20h30
Salaire : à partir de 12€

Avantages : prime équipe, assiduité, prime repas, tickets restaurant, ifm, icp, mutuelle.

Nous recherchons un candidat sérieux (se) , rigoureux (se) et passionné (e) par son métier. Si vous correspondez à ce profil, n'hésitez pas à postuler dès maintenant. Rejoignez une équipe dynamique et saisissez cette belle opportunité professionnelle !

Le profil recherché

Notre client cherche des candidats(es) ayant 1 à 2 ans d'expérience dans le domaine. Les compétences recherchées incluent une maîtrise des techniques de soudage, une attention aux détails, ainsi qu'une capacité à lire et interpréter des plans techniques.

La précision et la rigueur sont des qualités essentielles pour réussir à ce poste.