

Chaudronnier soudeur (H/F)

63500 Sauvagnat Ste Marthe [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

L'agence Actual Issoire collabore avec une entreprise familiale spécialisée dans la fabrication sur mesure à partir de différents matériaux, où les employés travaillent de manière autonome pour créer des pièces finales selon les plans des clients. Le groupe Actual est un groupe français qui a développé une véritable expertise dans l'accompagnement des personnes vers l'emploi sur l'ensemble du territoire, à travers des solutions pour l'emploi et le développement des compétences.

Le poste

Nous recherchons un Chaudronnier soudeur **(h/f)** pour rejoindre notre équipe à Sauvagnat Ste Marthe (63500 FR). Ce poste est à pourvoir dès que possible, pour une durée de 3 mois et plus.

Vos compétences et expériences en découpage, traçage et soudage seront essentielles. Vous devez maîtriser la lecture de plans et être à l'aise avec des outils tels que la scie à ruban, la cisaille et la presse plieuse.

Vous effectuerez de la découpe au chalumeau et de la soudure semi-auto. Votre capacité à contrôler la qualité du produit fini et à rendre compte de votre activité sera appréciée.

Le poste est à 35 heures par semaine, réparties sur 4 jours (Lundi à Jeudi), en horaire de journée. Le salaire est en fonction de l'expérience.

Choisir l'intérim avec **Actual**, c'est aussi profiter d'avantages concrets au quotidien :

- 10 % d'IFM + 10 % d'ICP pour valoriser votre engagement
- Compte Épargne Temps rémunéré à un taux boosté de 12 % par an
- Acomptes possibles chaque semaine pour plus de flexibilité
- Mutuelle santé dès la 1ère heure travaillée
- FASTT (aide au logement, garde d'enfant,.....)
- Parrainage.

Le profil recherché

Nous recherchons un Chaudronnier soudeur (h/f) ayant une expertise confirmée dans le domaine de la métallurgie. Le candidat doit posséder des compétences avancées en soudure, avec une capacité à lire et interpréter des plans techniques de manière précise. Une expérience significative en assemblage de structures métalliques complexes est requise, ainsi qu'une maîtrise des techniques de pliage, découpage et façonnage de métaux.