

Chaudronnier métallier poste à pourvoir (H/F)

69680 Chassieu [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

L'entreprise

Découvrez une entreprise renommée, avec plus de 600 agences à travers le pays, incluant Actual Chassieu 478 à l'adresse 4 Rue Auguste Delage, 69680 Chassieu. Cette entreprise compte également 3 écoles de formation et 3 cabinets de recrutement, rassemblant au total 3550 collaborateurs passionnés.

Le poste

Actual recrute un Chaudronnier métallier (h/f) à CHASSIEU 69680 FR

Nous recherchons un professionnel passionné par la chaudronnerie pour rejoindre notre équipe. En tant que Chaudronnier métallier, vous aurez pour mission de :

- Déterminer la réalisation d'ensembles chaudronnés et préparer les matériaux nécessaires.
- Réaliser les pièces primaires de chaudronnerie en maîtrisant le découpage, traçage et soudage.
- Effectuer les assemblages d'éléments d'un sous-ensemble chaudronné en garantissant la qualité du produit fini.
- Rendre compte de son activité de manière régulière.
- Maîtriser les outils manuels, machines et outils informatiques utilisés dans le processus de fabrication.

Ce poste est un contrat de 18 mois, débutant dès que possible. Il s'agit d'un emploi à temps plein avec une durée hebdomadaire de 35 heures.

Si vous êtes motivé(e) par les défis de la chaudronnerie et que vous souhaitez évoluer au sein d'une entreprise dynamique, n'hésitez pas à postuler dès maintenant chez Actual!

Le profil recherché

Pour le poste de Chaudronnier métallier (h/f), nous recherchons un professionnel qualifié possédant les compétences suivantes :

Compétences requises :

- Maîtrise de la lecture de plans et de schémas techniques.
- Connaissance des techniques de traçage, découpe et cintrage des métaux.
- Capacité à réaliser des soudures MIG, TIG et à l'arc.

Niveau d'expertise attendu :

- Expérience confirmée d'au moins 3 ans dans un poste similaire.
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe.