

## Chaudronnier métallier (H/F)

44190 GETIGNE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

L'agence Actual Vallet représente une entreprise spécialisée dans la fabrication de pièces de chaudronnerie sur mesure, travaillant avec précision et esprit d'équipe pour des clients industriels variés, et bénéficiant de l'appui d'un réseau de 600 agences et 3 écoles de formation.

### Le poste

Titre du poste : Chaudronnier métallier (h/f)

Rejoignez une entreprise spécialisée dans la réalisation de pièces de chaudronnerie sur mesure, uniques et en petites séries. Nous collaborons avec des clients industriels exigeants et variés, mettant la qualité, la précision et l'esprit d'équipe au cœur de notre savoir-faire.

Vos missions :

Réalisation d'ensemble Mécano-Soudé (Inox, Acier, Aluminium, etc.)

Travaux de soudure TIG / MIG (acier, inox, aluminium)

Pliage, cintrage et découpe des pièces

Montage de Châssis et autres pièces uniques

Profil recherché :

Formation CAP/BEP/BAC PRO en chaudronnerie

Bonne lecture de plans

Rigueur, minutie et autonomie

Goût du travail bien fait

Esprit d'équipe et motivation

Nous vous proposerons des formations pour acquérir des qualifications en soudage et travailler sur des pièces uniques. La promotion interne étant dans notre ADN, vous pourrez évoluer vers des fonctions supports selon vos capacités et votre engagement.

Conditions :

Salaire selon expérience + 13ème mois + Intéressement

39H/semaine, payées ou récupérables en RTT selon votre choix

Horaires : 7H30-16H ou 8H-16H30 avec 30 minutes de pause repas

1 berceau crèche réservé dans l'entreprise

Ce poste est à pourvoir pour une durée de 6 mois, renouvelable.

Agence responsable : Actual Vallet

## **Le profil recherché**

Profil recherché pour le poste de Chaudronnier métallier (h/f)

Le candidat idéal doit posséder une solide expérience en chaudronnerie et métallerie. La maîtrise des techniques de **pliage CN** est essentielle, avec une capacité à lire et interpréter les plans techniques.

Une attention particulière est requise pour le respect des normes de sécurité et la qualité du travail effectué. Le candidat doit être capable de travailler de manière autonome tout en étant un excellent collaborateur.

Une expérience préalable dans des environnements industriels sera fortement valorisée. La capacité à s'adapter à des situations variées et à résoudre des problèmes techniques est également nécessaire.

Enfin, un esprit d'initiative et une grande rigueur professionnelle sont indispensables pour réussir dans ce rôle.