

Chaudronnier métallier (F/H)

59000 LILLE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13 / Heure

L'entreprise

Leader dans la fabrication de produits chaudronnier tel que cuves, trémies, voûtes, gaines, convoyeurs, ensemble de ventilation, caissons, insonorisation et une multitude d'autres produits. Il est situé à Lille.

Le poste

Titre du poste : Chaudronnier métallier (h/f)

Type de poste : Poste

Localisation : LILLE 59000 FR

Description du poste : Rattaché au chef d'atelier, vous assurez la fabrication, la modification et la réparation d'ensembles chaudronnés, de tuyauteries et de structures métalliques à partir de plans techniques. Vous travaillez principalement en autonomie sur des pièces unitaires ou de petites séries.

Type de contrat : Intérim

Date de début : dès que possible

Temps de travail : Temps plein (35 heures par semaine)

Salaire : entre 13€ et 16€ par heure selon profil et expérience.

Ce poste est une opportunité idéale pour ceux qui souhaitent mettre à profit leur expertise dans un environnement dynamique et innovant. Postulez dès maintenant pour rejoindre une équipe passionnée et contribuer à des projets ambitieux.

Agence de recrutement : Veuillez contacter notre agence pour plus de détails sur cette offre passionnante.

Le profil recherché

Le poste de Chaudronnier métallier (h/f) requiert un candidat avec des compétences solides dans le domaine de la métallurgie. Le candidat idéal doit posséder un niveau d'étude correspondant à un Titre de niveau IV - Baccalauréat, qu'il technologique, professionnel, ou équivalent.

Le candidat doit démontrer une maîtrise approfondie des techniques de soudure, de découpe et d'assemblage des métaux. Une attention particulière aux détails et une capacité à lire et interpréter des plans techniques sont essentielles pour ce rôle.

Compétences techniques : Excellente lecture de plans, maîtrise parfaite du traçage et de l'utilisation des machines d'atelier (plieuse, rouleuse, cisaille). Maîtrise du soudage (TIG/MIG) pour le pointage est un plus.

En outre, le candidat doit être capable de travailler de manière autonome tout en respectant les normes de sécurité les plus strictes. Une expérience antérieure dans un poste similaire serait un atout considérable.