

Chaudronnier métallier (H/F)

80015 AMIENS CEDEX 2 [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

20/02/2026

Durée : 3 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Leader est une agence d'intérim reconnue pour son expertise en gestion de ressources humaines et placement de personnel qualifié dans divers secteurs. Elle se distingue par son approche personnalisée et son engagement envers la satisfaction tant des entreprises que des travailleurs.

Cette entreprise, spécialisée dans les services industriels, se démarque par son savoir-faire et sa capacité à s'adapter aux besoins spécifiques de ses clients.

Le poste

Chaudronnier métallier (h/f)

Nous recherchons un Chaudronnier Métallier passionné et expérimenté pour rejoindre notre équipe dynamique à Amiens. Ce poste offre une opportunité unique de contribuer à la préfabrication de supports et à l'organisation de l'atelier.

Ce poste est à temps plein, vous permettant de vous investir pleinement dans vos missions. Une habilitation Risque Chimique N1 est requise, ainsi qu'une expérience préalable en tant que chaudronnier.

Si vous êtes prêt à relever ce défi et à élargir vos compétences, nous serions ravis de recevoir votre candidature. Ce poste est publié par notre agence de recrutement spécialisée, dédiée à vous offrir les meilleures opportunités professionnelles.

Rejoignez-nous pour une expérience enrichissante et valorisante!

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Chaudronnier métallier (h/f). Le profil idéal doit posséder un niveau d'étude équivalent à un Titre de niveau V - BEP/CAP ou similaire.

Une expérience professionnelle de 1 à 2 ans dans le domaine est requise pour ce poste.

Les compétences essentielles incluent la capacité à lire et interpréter des plans techniques, ainsi qu'une maîtrise des techniques de soudure et d'assemblage. Le candidat doit également démontrer une grande précision et un souci du détail dans la réalisation des ouvrages métalliques.