

Chaudronnier métallier recrutement (H/F)

33320 EYSINES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 600 heures

L'entreprise

Entreprise spécialisée dans la fabrication de produits en métal sur mesure pour répondre aux besoins de ses clients, en la rejoignant, vous ferez partie d'une équipe passionnée et dévouée qui vise l'excellence au quotidien. Relevez des défis stimulants, participez à des projets d'envergure et contribuez au succès continu d'une entreprise leader dans son domaine.

Le poste

Leader Intérim Mérignac Industrie agence d'intérim spécialisée dans le recrutement, recherche actuellement un Chaudronnier Métallier (H/F) pour une mission à EYSINES.

En tant que Chaudronnier Métallier, vous aurez pour responsabilité la fabrication de meubles en acier et inox, de garde-corps et de portes notamment. Votre expertise en soudure TIG Inox et Acier sera mise à contribution, tout comme votre capacité à lire des plans avec précision. Vous participerez également activement à la pose sur chantier, contribuant ainsi à la concrétisation de projets d'envergure.

Si vous êtes passionné par le travail du métal et que vous souhaitez relever des défis stimulants, cette opportunité est faite pour vous.

Rejoignez notre équipe dynamique et évoluez dans un environnement professionnel stimulant où votre savoir-faire sera pleinement valorisé. Postulez dès maintenant pour faire partie de l'aventure et contribuer au succès de notre client.

Le profil recherché

Le poste de Chaudronnier métallier (h/f) requiert un candidat ayant un niveau d'étude équivalent à un Titre de niveau IV - Baccalauréat - Général, technologique, professionnel. De plus, une expérience professionnelle de 3 à 5 ans dans le domaine est exigée pour ce poste. Le candidat idéal devra démontrer une excellente maîtrise des techniques de chaudronnerie et de métallerie, ainsi qu'une capacité à lire et interpréter des plans techniques. La précision, la rigueur et le souci du détail sont des qualités essentielles pour ce poste afin de garantir la conformité des pièces fabriquées. Une bonne résistance physique est également requise pour manipuler les outils et matériaux nécessaires à la réalisation des ouvrages métalliques. La capacité à travailler en équipe tout en étant autonome est un atout majeur pour ce poste, qui implique souvent la collaboration avec d'autres professionnels tels que les soudeurs ou les dessinateurs industriels. Enfin, une connaissance des normes de sécurité en vigueur dans le secteur de la chaudronnerie métallerie est indispensable pour garantir un environnement de travail sûr et conforme aux réglementations en vigueur.