

Chaudronnier métallier (H/F)

76320 ST PIERRE LES ELBEUF [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire
 07/11/2025
 Durée : 19 jours

Temps plein
 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

****Description de l'agence de travail temporaire leader :****

Leader sur le marché du travail temporaire, cette agence offre des solutions flexibles et adaptées aux besoins des entreprises, en mettant l'accent sur la qualité et la réactivité. Elle se distingue par son expertise sectorielle et son engagement envers l'accompagnement des candidats et des entreprises.

****Présentation de l'entreprise cliente :****

Depuis plus de 35 ans, cette entreprise excelle dans l'industrie, offrant des services de maintenance et de travaux neufs dans les domaines de la structure métallique, de la chaudronnerie et de la tuyauterie. Elle s'est également spécialisée dans la conception, la construction et la maintenance de centrales à béton.

Le poste

Offre d'emploi: Chaudronnier Métallier (H/F)

Nous recherchons activement un Chaudronnier Métallier disponible pour le 27 octobre 2025 dans notre atelier situé à Saint Pierre les Elbeuf.

Ce poste vous offre l'opportunité de mettre en valeur vos compétences dans un environnement dynamique et professionnel. Le contrat en intérim, débutant à partir du 27/10 pour un contrat longue durée.

Nous proposons un emploi à temps plein, avec une semaine de travail de 35 heures.

N'attendez plus pour rejoindre notre équipe et participer à des projets stimulants. Pour toute information complémentaire, veuillez vous adresser à notre agence.

Rejoignez-nous pour cette expérience enrichissante!

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Chaudronnier métallier (h/f). Le profil idéal doit posséder les compétences suivantes

Maîtrise de la lecture de plans : Le candidat doit être capable de comprendre et d'interpréter des plans techniques avec précision.

Soudage : Une expérience en soudage, notamment TIG et MIG, est essentielle pour assurer des assemblages de qualité.

Connaissances en métallurgie : Le candidat doit avoir une bonne compréhension des propriétés des métaux pour choisir les matériaux adéquats.

Utilisation des outils de fabrication : La capacité à utiliser efficacement les outils et machines de fabrication est requise.

Précision et minutie : Une attention particulière aux détails est cruciale pour garantir la qualité du travail effectué.

Un candidat ayant une expérience significative et une passion pour le travail du métal sera hautement valorisé.