


Chaudronnier industriel (H/F)

31120 Portet Sur Garonne [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 20/07/2026

 Durée : 2 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 15 / Heure

L'entreprise

ACTUAL Industrie / Aéronautique Toulouse Depuis 2017, notre agence ACTUAL Industrie / Aéronautique, implantée au cœur de Toulouse, accompagne les talents tout au long de leur parcours professionnel. Spécialisés dans les secteurs de l'industrie et de l'aéronautique, nous proposons des opportunités sur-mesure (intérim, CDI, CDII, CDD, formation) en lien avec les besoins de nos partenaires locaux.

Depuis 1996, notre Client conçoit et fabrique des équipements pour le traitement de l'eau. Il a constamment innové pour concevoir des nouveaux produits : Technologie d'aération et de mélange, Application pour optimiser l'utilisation des aérateurs et Logiciel métier pour faciliter la gestion des stations d'épuration et eau potable et de l'assainissement non-collectif.

Le poste

Nous recherchons un candidat pour le poste de **Chaudronnier Industriel (h/f) en atelier sur Portet sur Garonne.**

Plus que des compétences, c'est une personnalité engagée, dynamique et une véritable passion pour la chaudronnerie que nous souhaitons recruter.

Vous avez comme missions principales :

- Découper, former, assembler et souder des éléments métalliques selon les plans techniques
- Réaliser des opérations de chaudronnerie (pliage, cintrage, soudure TIG)
- Contrôler la conformité des pièces fabriquées aux normes et aux plans
- Collaborer avec les équipes de production et le bureau d'études pour assurer la qualité et le respect des délais
- Participer au montage des sous-ensembles mécaniques
- Respecter les règles de sécurité et les procédures qualité en vigueur

Horaires : 07h/12h00 12h45/16h et le vendredi 07h/12h00

Rémunération et avantages : entre 13 et 15€ brut selon profil

Le profil recherché

Vous êtes titulaire d'un CAP, BEP ou Bac Pro en chaudronnerie, métallerie ou travail des métaux

Vous justifiez d'une première expérience en chaudronnerie industrielle, idéalement en atelier
Vous maîtrisez les techniques de soudure (TIG, MIG, semi-auto) et la lecture de plans
Vous êtes rigoureux(se) et autonome