

Chaudronnier métallier (H/F)

72400 CORMES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client est une PME à taille humaine située dans le sud du département de la Sarthe. C'est une entreprise active dans la

maintenance industrielle en mécanique, chaudronnerie et métallerie. Cette entreprise propose une palette de services variés

de conception et de fabrication, de fabrication et de pose, d'usinage, d'intervention sur site, de maintenance

industrielle et d'intervention d'urgence.

Le poste

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

Nous recherchons un Chaudronnier Métallier pour rejoindre une entreprise située à Cormes (72400). Ce poste est une opportunité à long terme.

Poste autonome. Vous découpez, préparez, pliez, roulez et soudez des ensembles et sous-ensembles de pièces mécano-

soudées en atelier et sur des sites industriels lors d'opérations d'installation ou de maintenance. Vous travaillerez plusieurs

types de matériaux tels que : acier, aluminium. Vous intervenez selon les règles de sécurité et les impératifs de

production (qualité, délai, etc).

Pour réussir dans ce poste, vous devez :

Lire et analyser des plans.

Maîtriser les traçages (épure, développé)

Savoir utiliser les matériels de découpage.

Mettre en forme par : pliage, roulage, assemblage.

Savoir analyser les documents de fabrication et en définir l'ensemble des méthodes de réalisation.

Être en mesure de régler et ajuster les installations pour garantir la conformité et la qualité des assemblages.

Si vous êtes passionné par votre métier et souhaitez évoluer dans une entreprise qui valorise le talent et le dévouement, cette opportunité est faite pour vous!

Le profil recherché

Le poste de Chaudronnier métallier (h/f) nécessite un ensemble de compétences techniques et une expertise spécifique. Le candidat idéal doit démontrer une maîtrise des techniques de soudage et de découpe, ainsi qu'une expérience significative dans la fabrication de structures métalliques. Une attention particulière aux détails et une capacité à lire et interpréter des plans techniques sont essentielles. La connaissance des normes de sécurité et la capacité à travailler en équipe sont également requises.

Votre profil :

De formation technique, vous maîtrisez les soudures TIG, MIG, MAG.

Vous êtes méticuleux, précis, soigné et patient ; consciencieux, vous avez le sens du service client et appréciez le contact et le travail en équipe.