



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-atelier-chaudronnerie-f-h>

## Responsable atelier chaudronnerie F/H

### Description

Rattaché(e) au responsable de production, vous serez le **référent de l'atelier chaudronnerie** et garant(e) de la bonne organisation et de la performance de l'atelier :

- Organiser et superviser les **activités de fabrication et d'assemblage** au sein de l'atelier dans le respect des délais.
- Encadrer et former une équipe d'ouvriers chaudronniers, tôliers, soudeurs et opérateurs machine en apportant votre savoir-faire et votre expertise.
- Assurer le **respect des plans, des délais et des exigences qualité** sur l'ensemble des projets.
- Contrôler la conformité des pièces (acier, inox, aluminium) et garantir la **traçabilité** des opérations.
- S'assurer des approvisionnements de matières au bon moment
- Participer activement aux opérations techniques : lecture de plans, mise en forme, assemblage, pointage et soudage si nécessaire, notamment en cas de surcharge à l'atelier ou d'absence.
- Suivre les indicateurs liés à l'activité.
- Garantir la **sécurité et la propreté** de l'atelier.
- Être une **force de proposition** dans l'amélioration continue et l'optimisation des process.
- Collaborer au quotidien avec le bureau d'études, l'usinage et le contrôle qualité pour fluidifier la production et garantir la satisfaction client.

### Organisme employeur

CTMD

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INSTALLATION DE  
STRUCTURES MÉTALLIQUES,  
CHAUDRONNÉES ET DE  
TUVAUTERIE

### Lieu du poste

71475, ST REMY, ST REMY,  
France

### Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

24 octobre 2025 à 17:06

### Valide jusqu'au

23.11.2025

### Qualifications

Formation technique en **chaudronnerie, tôlerie ou soudure**, avec une **expérience confirmée de plus de 10 ans dans un environnement PME industrielle**.

Une première expérience de suivi, ou de coordination d'équipe

Excellent **maîtrise des procédés de fabrication** : découpe, pliage, roulage, soudage MIG/TIG, assemblage et finition.

Lecture et interprétation de **plans techniques et dossiers de fabrication**.

Leadership naturel, rigueur, sens de l'organisation et goût du terrain.

Capacité à transmettre son savoir de manière pédagogique

Enfin, vous avez l'esprit PME qui rime avec polyvalence, autonomie, terrain !