

# Accès à la Qualification des Métiers de la métallerie et de la chaudronnerie

) Taux de satisfaction :

100%

En 2024

) Taux de réussite :

Non

concerné  
Non diplômé

) Taux d'insertion :

Non

concerné

Les métiers de la métallerie et de la chaudronnerie vous intéressent ? Cette formation de découverte est faite pour vous ! Elle permet de faire ses premiers pas en atelier afin de s'initier aux activités du/de la chaudronnier(e) et du/de la métallier(e), dans le but de confirmer son choix d'orientation professionnelle. Ce parcours de formation court est aussi l'occasion de se remettre à niveau avant d'intégrer une formation longue (CAP, Bac Pro) dans le secteur du travail du métal.

## Les points clés



**Rythme :**

Formation à temps plein, Formation courte

**Durée :**

210h en centre, 70h en entreprise

**Dates de formation :**

Du 15/09/2025 au 07/11/2025

**Finançable par :**

Financement personnel  
Région Ile-de-France

**Public visé :**

Tout public

**Tarif :**  
15€/h

# La formation



## Objectif

L'objectif de cette formation aux Métiers de la métallerie et de la chaudronnerie est de se préparer à intégrer un parcours certifiant de niveau 3 (diplômes, titres, CQP) ou de poursuivre vers les certifications par la voie de l'alternance (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation) dans le but d'accéder aux métiers tels que chaudronnier(e) ou métallier(e).

## Contenu

- **Module 1 - Expression et communication orale et écrite :** communiquer à l'écrit en lien avec son environnement professionnel.
- **Module 2 - Mathématiques appliquées au métier :** maîtriser les compétences de base en calculs et en géométrie appliqués aux situations professionnels
- **Module 3 - Enseignements professionnels :** atelier et technologie en chaudronnerie et métallerie
- **Module 4 - Préparation à l'emploi :** techniques de recherche d'emploi
- **Module 5 - Sauvetage secourisme du travail :** mettre ses compétences au profit de la santé et de la sécurité au travail
- **Module 6 - Sensibilisation aux principes de développement durable et de transition énergétique dans le domaine industriel**
- **Module 7 - Numérique :** découverte de la plateforme Gret@distance

## Débouchés

Ce parcours de découverte permet de se remettre à niveau et de confirmer son orientation professionnelle en vue d'intégrer une formation plus longue de niveau 3, certifiante ou diplômante, telle que le CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage option A chaudronnerie ou encore le CAP Métallier (tous deux également proposés au Greta GPI2D).

## Moyens pédagogiques

- Documents pédagogiques, études de cas,
- Plate-forme de formation à distance,
- Travaux pratiques : utilisation des plateaux techniques équipés de presses plieuses à commande numérique, poinçonneuses, rouleuses, découpe Plasma, 14 postes de soudure, 6 postes de travail mise en forme, 14 postes de travail assemblage.

## Prérequis :

Capacité à communiquer : s'exprimer à l'oral, lire, écrire.

) **Modalités  
d'admission**  
:

Tests,  
entretien

) **Nombre de  
places :**

12

## Reconnaissance des acquis

Attestation de fin de formation

# S'inscrire



**Contact :**

Pôle Industrie  
[industrie-productique@gpi2d.greta.fr](mailto:industrie-productique@gpi2d.greta.fr)

**Lieu de formation :**

**Eliane Mathieu**

[referent-handicap@gpi2d.greta.fr](mailto:referent-handicap@gpi2d.greta.fr)