

## Chaudronnier d'atelier - niveau V - CQPM

### Objectif

- Préparer la mise en fabrication de pièces primaires
- Réaliser des débits de pièces primaires
- Conformer les éléments primaires
- Assembler par pointage ou petits cordons un sous ensemble chaudronné
- Contrôler la conformité d'un sous ensemble chaudronné
- Assurer la maintenance de 1er niveau [Replier](#)

- [Dates & lieux \(0\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

Sessions en cours de programmation

### Programme

Accueil/Intégration/Bilan - Objectifs : identifier les besoins pour individualiser le parcours et l'adapter en cours de formation si besoin.

Contenus : positionnement et diagnostic, évaluations, bilan - 9h

Citoyenneté, Laïcité, Valeurs de la République - Objectifs : définir les notions d'une démarche citoyenne et professionnelle.

Contenus : valeurs républicaines/citoyenneté/laïcité/égalité/non-discrimination-Appui sur le kit pédagogique Ministère

Cohésion des territoires tout au long du parcours - 3h

Période d'Application en milieu professionnel - Contextualisation des enseignements et co-formation en entreprise. Appropriation de la dimension économique et sociale de l'entreprise. Mise en situation professionnelle. Rédaction d'un document de synthèse et présentation des tâches confiées. - 280h

Formation habilitation électrique 2JPROCESS - Objectifs : prévenir les risques électriques

Contenus : Les risques électriques liés au domaine professionnel. - 7h

Module pro 1 : Préparer la fabrication de pièces primaires avant mise en forme - objectifs : Réaliser des calculs pour optimiser la matière d'oeuvre, les conditions de fabrication., les calculs isométriques,

le traçage.

Contenus : les principes de l'isométrie, les calculs, les tracés avant la réalisation.

Lecture de plan. - 91h

Module pro 3 Conformer les éléments primaires - Obj: Comprendre les consignes, instructions, documents de travail.

Réaliser des pièces de chaudronnerie

Savoir contrôler une pièce.

Cont: Réalisation, contrôle de pièces (prisme, cylindre, cônes et pyramide droite, cône oblique, tronc de cône - 105h

Module pro 5 Contrôler la conformité d'un sous-ensemble chaudronné - obj: Savoir contrôler un sous-ensemble, intégrer les exigences de positionnement, de calculs.

Connaitre les différents procédés de contrôle.

Savoir réaliser un contrôle qualité et traiter les non-conformités.

Cont: procédés contrôle,traitement - 70

## Validation de la formation

[CQPM chaudronnier d'atelier](#)

Niveau de sortie : Sans niveau spécifique, habilitation

## Métiers préparés

[Chaudronnier/ère](#)

## Modalités pédagogiques

**Modalité d'enseignement :** formation entièrement présentielle

## Durées et rythmes

**Durée totale :** 896 h

## Admission

**Niveau d'entrée :**

information non communiquée

**Recrutement :**

- Aptitude physique - Motivation - Comprendre et appliquer une consigne

## Organisme responsable

[Greta Viva 5](#)

GRETA VIVA 5 - Valence

37- 39 rue Barthélémy de Laffemas  
Lycée Barthélémy de Laffemas  
26901 Valence

Tél : 04 75 82 37 90

Mail : [contact.viva5@greta-viva5.org](mailto:contact.viva5@greta-viva5.org)

Site web : <http://greta-viva5.org/>

Réf : 26\_2100609

Mise à jour : 10/01/2019

---