

Metallerie | Certifications (CQPM, Titre Professionnel, IWS...)

# CQPM CHAUDRONNIER D'ATELIER

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PARITAIRE DE LA  
MÉTALLURGIE CHAUDRONNIER D'ATELIER

## ■ PRÉ-REQUIS

Maîtriser le français écrit et oral / maîtriser les 4 opérations mathématiques de base

## ■ DURÉE

1 an

## ■ LIEU

Avignon

## ■ RYTHME

1 semaine en centre de formation par mois soit 455heures en centre de formation

## ■ DIPLÔME

Titre RNCP n° 38790 enregistré le 27/03/2024 Certificateur : Union Industries Métallurgiques Minières

## ■ CRITÈRE

Contrat de professionnalisation : jeunes âgés de 16 à 25 ans révolus, aux demandeurs d'emploi âgés de 26 ans et plus et aux bénéficiaires de certaines allocations ou contrats.

## ■ TARIF

25€ net de charge / heure, soit à partir de 11 375 € pour l'année d'alternance,

## ■ CONTACT

[contact@nextechformation.fr](mailto:contact@nextechformation.fr)

## VOTRE FUTUR MÉTIER

Dans le respect des procédures et des règles de prévention, de sécurité, d'hygiène et de santé, le chaudronnier d'atelier intervient dans la réalisation d'ensembles et de sous-ensembles de chaudronnerie, sur des pièces unitaires ou de petites séries, et généralement de moyenne épaisseur comme par exemple : Cuves ou silos pour stockage de liquides industriels, agroalimentaires ou pharmaceutiques ou pour réserve incendie, Trémies de répartition ou de stockage intermédiaires, Bennes (bennes à béton, bennes basculantes, caisses métalliques gerbables et autres bennes mobiles ou sur châssis), Structures, supports ou autres éléments mécano soudés ou assemblés. Métiers visés : - Chaudronnier d'atelier - Chaudronnier - Opérateur en chaudronnerie

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Préparation et réalisation de pièces primaires d'un sous-ensemble chaudronnés (débits, mise en forme)

- Préparer la fabrication de pièces primaires avant mise en forme

- Réaliser les débits de pièces primaires
- Conformer les éléments primaires
- Réaliser la maintenance de 1er niveau du poste de travail

Réalisation d'un sous-ensemble chaudronné

- ■ Assembler par pointage (ou petits cordons) un sous-ensemble chaudronné
  - Contrôler la conformité d'un sous-ensemble chaudronné

## PROGRAMME

- Sécurité / prévention des accidents,
- Calculs professionnels,
- Lecture de plans en chaudronnerie,
- Traçage en chaudronnerie,
- Technologie de chaudronnerie,
- Technologie de soudage,
- Pratique chaudronnerie,
- Pratique soudage.

## MÉTHODE ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

### Méthodes et moyens mobilisés :

- Travaux pratiques (atelier de chaudronnerie et de soudage),
- Salle de cours, salle informatique,
- Formation en présentiel,
- Mise en situation professionnelle,
- Plateforme pédagogique (Google Apps).

### Validation :

- Contrôle en cours de formation
- Epreuves pratiques, oral final, dossier technique

Réussite

Obtention des diplômes

**100%**      **100%**

## MODALITÉS D'ACCÈS

**Formation en alternance** : dans le cadre du contrat de professionnalisation de 12 mois, une semaine en centre de formation et trois semaines en entreprise.

**Formation continue** : Salariés, CPF (ex DIF), CIF, VAE, CSP et Période de Professionnalisation.

- Entrées et sorties permanentes tout au long de l'année
- Remise du dossier de candidature (réponse sous 15 jours)
- Convocation à un test de positionnement
- Entrée en formation sous 1 mois après l'envoi du dossier de candidature

Lien vers la plateforme INSERJEUNES:

[https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/etablissement?id\\_uai=0841037W](https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/etablissement?id_uai=0841037W)

**VALIDATION PAR BLOC DE COMPÉTENCES : OUI**

**PASSERELLES : NON**

## SUITE DE PARCOURS

Formation à finalité professionnelle. (Si Bac : BTS CPI /BTS CRCI / TECTI).

## TRAVAILLEURS HANDICAPÉS

Le Centre de Formation NEXTECH s'engage à étudier la possibilité d'accueillir, de suivre et d'accompagner des personnes en situation de handicap et/ou en difficulté d'apprentissage tout au long de leur parcours.

Consultez notre politique d'accessibilité – Contactez notre référent handicap



**Campus d'Avignon**

60 Chemin de Fontanille

84140 Avignon

**04 90 81 54 50**

**NEXTECH, UNE FORMATION D'AVANCE**