

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

CQPM TUYAUTEUR INDUSTRIEL

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PARITAIRE DE LA
MÉTALLURGIE TUYAUTEUR INDUSTRIEL

■ PRÉ-REQUIS

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

■ DURÉE

1 an

■ LIEU

Avignon

■ RYTHME

Formation en alternance : dans le cadre du contrat de professionnalisation de 12 mois, une semaine en centre de formation et trois semaines en entreprise soit 455h en centre de formation

■ DIPLÔME

Titre RNCP n° 34180 enregistré le 10/09/2019 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

VOTRE FUTUR MÉTIER

À partir de dossiers techniques et d'instructions, le tuyauteur industriel réalise par pointage et/ou assemblage mécanique la fabrication d'éléments de tuyauterie (diamètres de 2 à 6 pouces environ) destinée aux raccords d'équipements industriels avec les alimentations en fluide. Il peut être amené à travailler en atelier ou sur chantier, et ceci, sur des travaux neufs, des modifications d'installations et des opérations de réparation ou de maintenance. Métiers visés : - Tuyauteur - Tuyauteur industriel

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Préparation des éléments de tuyauterie

- Préparer la fabrication d'éléments de tuyauteries
- Découper et ajuster des tubes

- Mettre en forme des éléments de tuyauteries
- Pré fabrication et assemblage de lignes de tuyauterie
- Pré fabriquer des tronçons de tuyauteries
 - Assembler des lignes de tuyauteries
- Maintien de son poste de travail
- Réaliser la maintenance de 1er niveau du poste de travail
 - Rendre compte de son activité

PROGRAMME

- Sécurité,
- Lecture de plans,
- Traçage,
- Découpage et ajustage de tubes,
- Calcul professionnel,
- Isométrie,
- Cintrage et assemblage de lignes de tuyauterie,
- Relevé de cotes sur installation,
- 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 :

Contrôles en cour de formation
Epreuves pratiques, oral final, dossier technique

Réussite

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

VALIDATION PAR BLOC DE COMPÉTENCES : OUI

PASSERELLES : NON

SUITE DE PARCOURS

Formation à finalité professionnelle.

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