

Tuyauteur industriel

Mise à jour le 11/04/2024
Numéro de CPF :

Formation tuyauteur industriel

Le Tuyauteur Industriel réalise par pointage et / ou assemblage mécanique la fabrication d'éléments de tuyauteries (diamètres de 2 à 6 pouces environ) destinées aux raccords industriels avec les alimentations en fluide.

Le Parcours de formation proposé vous permet d'acquérir l'ensemble des compétences nécessaires à l'exercice du métier et de vous présenter à l'examen du CQPM 0093 – Tuyauteur Industriel

Objectifs de formation

A l'issue de la formation tuyauteur industriel, le stagiaire sera capable de

BDC 0013 : La préparation d'éléments de tuyauterie :

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

BDC 0014 : La préfabrication et l'assemblage de lignes de tuyauterie :

- Pré-fabriquer des tronçons de tuyauteries au sol
- Assembler des lignes de tuyauteries
- Maintenir en état de fonctionnement le poste de travail

BDC 0015: La rédaction d'un compte-rendu exploitable :

- Rendre compte des travaux réalisés

Programme

Socle de compétences industrielles minimales :

- Comportements professionnels
- Communication écrite et orale
- Calculs professionnels
- Gestes et postures
- Sensibilisation à la sécurité Easi
- Sensibilisation aux risques professionnels
- Sensibilisation à l'auto-contrôle et au 5S
- Fonctionnement et environnement d'une entreprise

Modules théoriques :

- Connaissance de l'entreprise industrielle
- Calculs professionnels
- Normes
- Ranger et organiser son poste de travail
- Lecture de plan
- Géométrie et traçage

Modules pratiques :

- Préparation
- Débits
- Traçage d'atelier

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnaizaire@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-
industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-
industries-pdl.fr

**CENTRE DE LA ROCHE-
SUR-YON**
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-
industries-pdl.fr

www.formation-industries-
paysdelaloire.fr



- Soudage
- Cintrage
- Pré-assemblage – Assemblage
- Gabarits et outils de contrôle

Équivalence

- Néant

Passerelle et suite de parcours

- CQPM 0042 Soudeur Industriel (Niveau A)
- CQPM 0059 Chaudronnier Atelier (Niveau A)
- CQPM 0298 Chaudronnier Polyvalent (Niveau B)
- CQPM 0210 Chaudronnier Naval (Niveau A)

Débouché professionnel

Cette certification est dans le champ du secteur du travail des métaux, entreprises spécialisées dans le secteur de la tuyauterie, mais également dans des entreprises plus généralistes faisant différentes activités dans le champ de la chaudronnerie, tuyauterie et soudure.

Dans ce cadre, le Tuyauteur Industriel est amené à travailler en atelier ou sur chantier, et ceci, sur des travaux neufs, des modifications d'installations et / ou des opérations de réparation ou de maintenance.

Lieux de formations

- Saint-Nazaire

Dates de formations

Saint-Nazaire : Du 16/09/2024 au 12/09/2025

Durée de la formation

455 heures

Nombre de stagiaires

Minimum 8 personnes et maximum 12 personnes

Pré-requis d'entrée en formation

Aucun prérequis

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr



Modalités pédagogiques

- **Méthodes pédagogiques** : Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratiques pour ancrer les apprentissages et / ou en distanciel pour certains modules.
- **Moyens pédagogiques** : Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques. Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques

Modalités d'évaluation et d'examen

Les connaissances et / ou capacités professionnelles de l'apprenant sont évaluées en cours de formation par différents moyens : mises en situations, études de cas, QCM. En fin de formation, les compétences sont évaluées par un jury à l'occasion, d'une mise en situation professionnelle réelle ou reconstituée, de la présentation d'un projet (pour certains CQPM) et de l'avis de l'entreprise.

Le CQPM 0093 sera obtenu après validation de l'ensemble des compétences. Validation possible par blocs de compétences

Intitulé de la certification

CQPM 0093 - Tuyauteur industriel (Niveau A)

Tarif

Nous consulter

CONTACTS :

CENTRE D'ANGERS / CHOLET
02 41 73 93 06
contact.angers@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES
02 51 13 21 51
contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE
02 40 53 85 47
contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL
02 43 69 03 33
contact.laval@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DU MANS
02 43 21 77 77
contact.lemans@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON
02 51 37 57 17
contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industries-paysdelaloire.fr

