

CQP Tuyauteur Industriel - BC02 - La préfabrication et l'assemblage de lignes de tuyauteries

P R O M E O

Chaudronnerie - Tuyauterie - Soudage

22/12/2024

Public et prérequis

Tout public

Connaissances et/ou expériences en chaudronnerie ou tuyautage

Les objectifs

Pré fabriquer des tronçons de tuyauteries

Assembler des lignes de tuyauteries

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE DU PARCOURS :

Évaluation du stagiaire à l'entrée en formation afin d'individualiser le parcours de formation.

Un accès à notre plateforme e-learning permet :

Au candidat d'accéder à son parcours de formation individualisé et digitalisé

De tracer et de suivre la progression du candidat

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, de mises en situation permettant de :

Développer le savoir être attendu pour l'exercice du métier

D'acquérir les compétences professionnelles attendues et de structurer les savoirs techniques

La mise en oeuvre de l'ensemble des compétences en entreprise pendant une période minimale de 6 semaines est indispensable pour pouvoir obtenir la certification

ENCADREMENT PÉDAGOGIQUE :

La formation est animée par des formateurs experts dans leur domaine de compétences et validés par nos équipes pédagogiques

Validation et certification

CQP Tuyauteur Industriel - BC02 - La préfabrication et l'assemblage de lignes de tuyauteries

Outils pédagogiques

Plateforme e-learning EASI

Ilots de Formations Techniques Individualisées

Salles et ateliers techniques dédiés

Contenu de la formation

Traçage et développement des intersections

RÉFÉRENCE

CHTS0053

CENTRES DE FORMATION

Senlis, Saint-Quentin

DURÉE DE LA FORMATION

32 jours / 224 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternates
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Dessin isométrique – Calculs

Technologie professionnelle

Mise en situation pratique

Réalisation d'ensembles de tuyauteries reprenant la progression en technologie, isométrie, traçage
Cintrage à froid à la cintrreuse type Mingori
Cintrage à chaud
Réalisation de nappe de tuyaux
Préparation des bords en vue du soudage
Assemblage des divers éléments réalisés à l'atelier pour réalisation d'un ensemble reflétant les conditions

Rendre compte de son activité

Communication professionnelle écrite
Communication professionnelle orale
Le passage de consignes
Le compte rendu

Synthèse de la formation et communication

Aide à la rédaction du livret de suivi
Préparation de l'examen
Commission d'évaluation

Modalité d'évaluation

L'évaluation des acquis est réalisée tout au long de la formation au travers des mises en situation et exercices proposés.
CQP Tuyauteur Industriel - BC02 - La préfabrication et l'assemblage de lignes de tuyauteries