

Public et prérequis

- Bac professionnel TCI
- Bac professionnel TRPM
- Bac professionnel MSPC
- Bac professionnel Carrosserie ou métallerie

Tout public

Les objectifs pédagogiques et professionnels

Analyse et exploitation des données préparatoires à une intervention

- Décoder et interpréter les documents
- Analyser et déterminer les données opératoires

Préfabrication et contrôle de tout ou partie d'une ligne de tuyauterie

- Réaliser tout ou partie d'une ligne de tuyauterie en préfabrication
- Contrôler la qualité et la conformité de tout ou partie d'une ligne de tuyauterie

Réalisation, montage et gestion du chantier effectués en milieu professionnel

- Communiquer par écrit et oralement y compris en langue anglaise
- Effectuer le montage et/ou le démontage de tout ou partie d'une ligne de tuyauterie
- Réaliser tout ou partie d'une ligne de tuyauterie sur site
- Respecter les procédures liées à la sécurité et au respect de l'environnement

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Formation théorique et pratique s'effectue en alternance entre le pôle formation UIMM Lorraine et l'entreprise

Validation et certification

A l'issue de la formation, si validation totale de la certification, délivrance par le Ministère du travail du plein emploi et de l'insertion, du certificat de spécialisation **technicien en tuyauterie**

Contenu de la formation

- Communication
- Anglais Technique
- Calculs professionnels
- E1 Analyse et exploitation des données préparatoires à une intervention
- E2 Préfabrication et contrôle de tout ou partie d'une ligne de tuyauterie
- Préparation examens et examens
- Prévention, sécurité, environnement
- Suivi et rapport d'activité

CENTRES DE FORMATION

Nancy-Maxéville, Yutz

DURÉE DE LA FORMATION

1 an - 455 heures

ACCUEIL PSH

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

Les + du pôle formation

Taux de réussite à l'examen 100 %

Taux d'insertion 100 %

- 2000 jeunes formés par an
- 500 demandeurs d'emploi formés par an
- 3000 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

Modalités d'évaluation

Evaluations sous forme de CCF et / ou d'épreuves finales devant jury

Contact

recrutement@formation-industries-lorraine.com

Coût et financement

Tarif à partir de 5 988 € / an

Pour les formations en apprentissage, la formation est prise en charge par l'OPCO de la branche de l'entreprise

Modalités d'inscription

- Pré-inscription en ligne sur notre site web
- Contact direct ou téléphonique sur nos sites
- Accompagnement dans la recherche d'entreprises
- Début de la formation mi-septembre (entrée permanente possible)
- Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet

Personne en situation de handicap

Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap

Modalités de la formation

- A signature du contrat (ou validation de la couverture sociale)

Organisation de la formation

7h / jour

Quels métiers exercer grâce au diplôme ?

Le titulaire du diplôme intervient en fabrication à l'atelier et/ou sur chantier en France et/ou à l'international. Il (elle) **réalise des travaux de fabrication, d'installation, de modification et de maintenance des réseaux de tuyauterie entrant dans la constitution de sites industriels en service ou à l'arrêt.**

Passerelles - Métiers - Débouchés

Exemples de métiers : tuyauteur industriel, technicien en tuyauterie, ... Après quelques années d'expérience, le technicien en tuyauterie peut accéder aux postes de maîtrise et de conduite des travaux sur site. Il peut également évoluer vers des emplois de bureau d'études, de bureau des méthodes et également de contrôle qualité en fabrication

Suivi de la formation

BTS CRCI