

## CS - TECHNICIEN EN TUYAUTERIE

### PUBLIC VISÉ

Public de - 29ans  
Rqth  
Créateur ou repreneur  
d'entreprise  
Sportif de haut niveau

### LE + DE LA FORMATION

Les apprenants sont  
accompagnés par une équipe  
expérimentée. Prise en charge  
totale dans le  
cadre d'un contrat  
d'apprentissage.  
Nos résultats sont disponibles à  
votre demande

### DUREE

Durée de formation : 400 heures  
Durée en entreprise : 1207  
heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 03/09/2024 au 30/06/2025.

### LIEUX DE FORMATION

CFA  
Lycée Gustave Eiffel  
4, avenue d'Ormes  
77130 Varennes-sur-Seine

### CONTACT

CFA  
Nicole Eustache  
Tél : 01 57 02 67 74  
cfa-academique@ac-creteil.fr  
Réfèrent handicap :  
Ida CAKPOSSA  
Consulter notre Politique Handicap

### TARIFS

Nous consulter  
Organisme non soumis à la TVA.  
Voir nos conditions générales de ventes

### FINANCEMENTS

Type de financement :  
Contrat d'apprentissage

### CODES

NSF : 254  
RNCP : RNCP38312  
Formacode : 23084

### OBJECTIFS

Le (la) technicien(ne) en tuyauterie travaille en atelier et/ou sur chantier en France et/ou à l'international. Il (elle) réalise des travaux de fabrication, d'installation, de modification, de réparation et de maintenance des réseaux de tuyauteries constituant certains sites industriels. Ce sont des sites pétrochimiques, des complexes gaziers, agroalimentaires, des cimenteries, des centrales de production d'énergie...

### PRE-REQUIS

Être titulaire :  
Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle,  
• Bac Pro Métallerie,  
• Bac Pro TISEC (technicien en installation des énergétiques et climatiques), ou TMESEC (maintenance des systèmes énergétiques et climatiques),  
• Bac STI 2D

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Avoir postulé sur PARCOURSUP  
Candidature hors PARCOURSUP : Accès sur dossier, voire tests et/ou entretien (sous réserve de places disponibles).  
Proposé prioritairement dans le cadre de la mixité des parcours (au cours d'un même cycle de formation, changement de statut possible en passant du statut élève/étudiant à celui d'apprenti)  
Admission définitive prononcée après signature du contrat assurant la réalisation de la formation  
Inscriptions du 11/03/2024 au 30/08/2024 au Lycée Gustave Eiffel à Varennes-sur-Seine.  
Formation théoriques et pratiques à l'UFA et formation au métier chez l'employeur avec lequel l'apprenti a signé son contrat.  
Pour les bénéficiaires en situation de handicap : adaptation possible des modalités de formation et de certification, accompagnement par le référent Handicap du CFA.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation en alternance :  
Formation théoriques et pratiques à l'UFA et formation au métier chez l'employeur avec lequel l'apprenti a signé son contrat.  
Pour les bénéficiaires en situation de handicap : adaptation possible des modalités de formation et de certification, accompagnement par le référent Handicap du CFA.

### CONTENUS

- ▶ Analyse et exploitation des données préparatoires à une intervention
- ▶ Préfabrication et contrôle de tout ou partie d'une ligne de tuyauterie
- ▶ Réalisation, montage et gestion du chantier effectués en milieu professionnel

### MODALITES D'EVALUATION

- ▶ Tout au long du parcours : Contrôle en cours de formation
- ▶ Evaluation ponctuelle écrite.

### VALIDATION

- ▶ Date d'enregistrement RNCP/RS : 23/11/2023
- ▶ Nom du certificateur : MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE ET DE LA

## JEUNESSE

► Diplôme CS - Technicien en tuyauterie    niveau : 4

### SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

#### Débouchés métier:

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.

Suites de parcours ;

CS Technicien en Soudage

BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle