



BAC PRO TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

| Formation continue | Bilan de compétences | VAE | Apprentissage | Contrat pro | Eligible à Mon Compte Formation | Formation 100% à distance | Formation en présentiel | Formation mixte |
|--------------------|----------------------|-----|---------------|-------------|---------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| | | | ✓ | | | | ✓ | |

Le titulaire du Bac pro Technicien en chaudronnerie industrielle est un spécialiste de la fabrication d'ensembles chaudronnés, d'ensembles de tôlerie, de tuyauterie industrielle et d'ossatures en structures métalliques. Il intervient essentiellement en atelier, mais aussi sur chantier pour installer, entretenir ou réhabiliter.

INFORMATIONS

Période

01/09/2023 au 31/08/2025

Durée de la formation

2 année(s)

Durées

Formation en présentiel
1350 heures

Rythme de l'alternance

Journée - Temps plein

Niveau d'entrée

Niveau 3

Niveau de sortie

Niveau 4

Publics visés

Apprenti.ePublic de la formation initialeTout public

DESCRIPTIF

Reconnaissance en fin de formation

Diplôme de l'Éducation Nationale de niveau 4

Prérequis

Être titulaire d'un diplôme de niveau 3

Conditions d'admission / Délais d'accès

92005 - Admission après entretien

Modalités d'admission détaillées

Admission sous réserve d'avoir une entreprise d'accueil

Modalités de recrutement

Recrutement sur dossier

Intervenants

Enseignants de l'Education Nationale / Formateurs experts du domaine Les équipes pédagogiques du CFA de l'Académie de Toulouse bénéficient d'un plan académique de formation et d'évolution des compétences

Modalités pédagogiques

Alternance de cours théoriques, pratiques et de périodes en entreprise

Poursuites d'études / Débouchés métiers

→ à consulter sur maforpro-occitanie.fr

Objectifs opérationnels

- Identifier et interpréter les données de définition d'un ouvrage ou d'un matériel - Vérifier les caractéristiques d'un ouvrage ou d'un matériel - Interpréter un planning de fabrication - Définir le processus de réalisation d'un sous-ensemble - Établir les documents de fabrication d'un ou plusieurs éléments - Configurer, régler et conduire les postes de fabrication d'un élément - Réaliser un sous-ensemble d'un ouvrage - Préparer et mettre en œuvre le montage et l'assemblage des éléments d'un ouvrage - Préparer et réaliser la réhabilitation d'un ouvrage sur site -...

CONTENU

Enseignement général

- Mathématiques
- Prévention, Santé, Environnement
- Langue vivante
- Français
- Histoire-géographie, Education civique
- Arts appliqués et cultures artistiques
- Education physique et sportive

Enseignement professionnel

- Analyse et exploitation des spécifications techniques définissant un ouvrage à réaliser
- Élaboration, avec ou sans assistance numérique, d'un processus de réalisation d'un élément
- Lancement et conduite d'une réalisation
- Réhabilitation sur site d'un sous ensemble chaudronné ou de tuyauterie ou de tôlerie
- Organisation technique et économique des activités de réalisation
- Qualité et contrôle
- Santé et sécurité au travail, ergonomie et environnement

FINANCEMENT

Nous consulter pour un parcours personnalisé et sur-mesure.

Prix (net de taxes)

11410.00 euros

Modalités de financement

Consulter MaForPro pour connaître les différentes modalités de prise en charge financière.

LIEU DE FORMATION

Saverdun- Lycée Philippe Tissié

 **Restauration**

 **Accessibilité handicap**

 **Transport**

Consulter MaForPro pour identifier votre trajet.

CONTACTS

Organisme responsable

CFA de l'académie de Toulouse
75 rue Saint-Roch - - 31400 Toulouse - 0
800 730 410

Votre interlocuteur.rice

Monsieur Lecomte Alexandre
0777343274
alexandre.lecomte@ac-toulouse.fr



*Personnes en situation de handicap,
prenez contact avec l'organisme
responsable en amont de la formation
pour une adaptation des modalités en
fonction de vos besoins*

Retrouvez nos dates de sessions et de réunions
d'information collective sur 

maforpro-occitanie.fr



CFA de l'académie de Toulouse 75 rue Saint-Roch Toulouse 31400 - 0 800 730 410 - N° Siret 18310907300035 - Code APE 8559A - Déclaration d'existence 7331P006331. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.

