

TITRE PRO TC

Technicien en Chaudronnerie



RNCP34858

Formation certifiante par apprentissage gratuite et rémunérée

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le titulaire du Titre Professionnel Technicien en Chaudronnerie conduit l'ensemble des opérations de transformation des métaux en feuilles et profilés. Il prépare et réalise la fabrication d'ouvrages très variés dans de multiples secteurs d'activité et adapte son activité aux aléas.

Il respecte la précision requise par le dossier technique, ainsi que la qualité et les règles de prévention et de sécurité.

Ses missions :

- Réaliser, à partir d'un dossier contenant des plans, des schémas et des instructions, la fabrication d'ouvrages courants et complexes destinés à de multiples secteurs d'activité
- Débiter, mettre en forme et assembler par procédé de soudage
- Modéliser les pièces 3D sur ordinateur (utilisation de machines traditionnelles et à commande numérique)
- Respecter les exigences qualité, sécurité et environnement
- Contrôler les pièces



ALTERNANCE ET SUIVI

- 1 semaine au Pôle Formation – CFAI
- 3 semaines en entreprise
- Collaboration CFAI / ENTREPRISE (visites, réunions)
- Accompagnement et tutorat pédagogique



SITUATION

Formation à Tarnos / Périgueux
(possibilité d'hébergement à Tarnos)



ADMISSION

- Être âgé de moins de 30 ans, au delà pour les personnes RQTH
- Titulaire d'un BAC ou d'un niveau 3 dans le domaine de la chaudronnerie
- Etude du dossier de candidature et entretien
- L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise

FORMATION EN 1 AN



Enseignement Professionnel

- Dessin technique (DAO)
- Mécanique
- Gestion de production
- Traçage (FAO)
- Technologie
- Formation aux premiers secours
- Lecture de plans
- Atelier (dont CN)
- Accompagnement et suivi professionnel

LA FORMATION EN ENTREPRISE

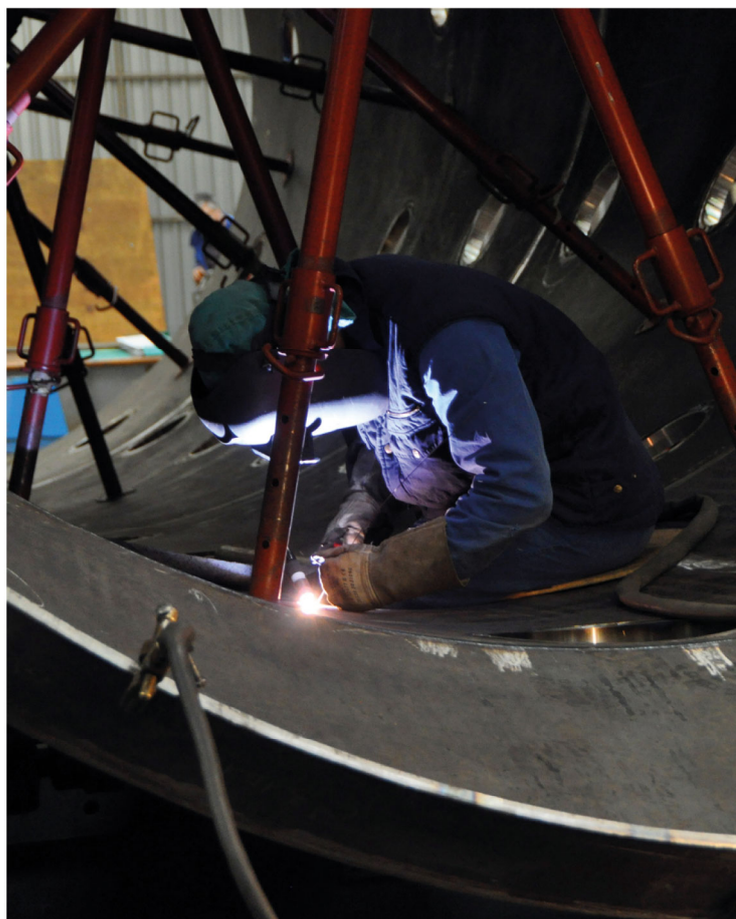
MODALITÉS D'OBTENTION DU DIPLOME

Le titre professionnel est présenté en fin de formation devant un jury constitué de professionnels.

Les apprentis devront rédiger un dossier professionnel et réaliser une pièce en atelier devant un jury avant l'entretien professionnel.

Tout au long de la formation en centre et en entreprise, l'apprenti va mobiliser également des savoir-être qui lui permettront de mettre en avant :

- Sa capacité à s'intégrer dans un environnement de travail, à prendre des initiatives
- Ses compétences relationnelles
- Sa persévérance et capacité de motivation, voire de rebond, au long du projet
- Son sens créatif



POURSUITES D'ÉTUDES

- BTS CRCI
- CQPM SOUDEUR
- Certificat de spécialisation



MÉTIERS

- Soudeur(euse)
- Opérateur(trice) machines à commandes numériques
- Technicien(ne) d'atelier
- Chef(fe) d'équipe

Les métiers de chaudronnier et soudeur sont complémentaires et nécessitent de la méthode, de la rigueur, une grande habileté manuelle et une très bonne représentation dans l'espace.

CANDIDATEZ !



SUIVEZ-NOUS SUR LES RESEAUX !



Pôle formation - CFAI Aquitaine

Périgueux
05 53 35 86 95
perigueux@cfai-aquitaine.org

Tarnos
05 35 32 06 20
tarnos@cfai-aquitaine.org