

BAC PRO

TECHNICIEN EN
CHAUDRONNERIE
INDUSTRIELLE

EN APPRENTISSAGE



SITE DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE (UFA)

UFA du lycée Emile Combes – 17800 PONS

Tel : 05 46 91 86 00

Contact : Gaëlle ROLLEZ, Antoine DAGUET -
Animateurs pédagogiques

LE MÉTIER

Le ou la titulaire de ce diplôme est spécialiste de la fabrication d'ensembles chaudronnés, d'ensembles de tôlerie, de tuyauterie industrielle et d'ossatures en structures métalliques. Il ou elle intervient essentiellement en atelier, mais aussi sur chantier pour installer, entretenir ou réhabiliter.

Ce (cette) professionnel(le) qualifié(e) participe à la mise en oeuvre de produits très divers, tant par leur nature (métaux et alliages ferreux et non ferreux, matières plastiques, matériaux composites...) que par leur forme (plats, profilés, tubes...), leur dimension ou leur mode d'assemblage.

COMPÉTENCES VISÉES

- Connaissance des techniques d'assemblage.
- Utilisation de machines adaptées.
- Maîtrise des logiciels de DAO.

INSERTION PROFESSIONNELLE

- Construction aéronautique et spatiale.
- Industrie agroalimentaire.
- Bâtiment et travaux publics.

INDICATEURS MOYENS DE LA FORMATION 2019/2020

- Réussite aux examens : Non communiqué
- Taux d'insertion : Non communiqué
- Taux de poursuite d'étude : Non communiqué
- Taux de rupture : *se référer aux indicateurs présents sur notre site web www.cfa-acad-poitiers.fr*

CONDITIONS D'ACCÈS

- Sortie de seconde ou être titulaire d'une certification de niveau 3 du domaine.
- Être âgé(e) de moins de 30 ans ou sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap (autres dérogations possibles).
- Avoir signé un contrat d'apprentissage, pour lequel vous pouvez être accompagné(e).

CALENDRIER DE LA FORMATION

- Rythme de l'apprentissage : périodes de 1 semaine par mois en centre de formation de septembre à juin, le reste en entreprise.
- Volume d'heures d'enseignement général, technologique et professionnel : 1867h.
- Sécurisation du parcours avec la possibilité de passerelle avec la voie scolaire.

POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS Réalisation en Chaudronnerie Industrielle.
- Mention complémentaire Technicien de Soudage.

 **PLUS D'INFOS**
cfa-acad-poitiers.fr

