

# Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle en 2 ans – Apprentissage

Mis à jour le 22 décembre 2022

## Conditions d'entrée et prérequis

Avoir entre 15 et 29 ans révolus (possibilité de dérogations)  
Sans condition d'âge pour les personnes : reconnues travailleur handicapé, ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme, sur la liste des sportifs de haut niveau

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Public éligible à la signature d'un contrat d'apprentissage

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

1350 heures

## Validation

Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle

## Modalités d'évaluation

Epreuves écrites ponctuelles et épreuves en CCF (contrôle en cours de formation)

## Entrée et sortie permanente

Oui

## Objectifs professionnels

Le titulaire du baccalauréat professionnel technicien des ouvrages chaudronnés industriels est un spécialiste de la fabrication des ensembles chaudronnés, ensembles de tôlerie, tuyauteries industrielles et ossatures en structures métalliques.

## Contenu

Bloc de compétence n°1 : Suivi d'une production en entreprise  
Bloc de compétence n°2 : Lancement et conduite d'une production  
Bloc de compétence n°3 : Réalisation (fabrication, assemblage- réhabilitation)  
Bloc de compétence n° 4 : Analyse et exploitation de données techniques  
Bloc de compétence n° 5 : Elaboration d'un processus de fabrication  
Bloc de compétence n° 6 : Economie-Gestion  
Bloc de compétence n° 7 : Prévention-Santé-Environnement  
Bloc de compétence n° 8 : Mathématiques  
Bloc de compétence n° 9 : Sciences physiques et chimiques  
Bloc de compétence n° 10 : Langue vivante  
Bloc de compétence n° 11 : Français  
Bloc de compétence n° 12 : Histoire- Géographie-Enseignement moral et civique  
Bloc de compétence n° 11 : Arts appliqués et cultures artistiques  
Bloc de compétence n° 12 : Education physique et sportive

## Modalités pédagogiques

Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprises dont les objectifs ont été définis en début de formation.  
20 semaines de présence en centre par année de formation.  
Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

## Profil des intervenants

Equipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé.  
Référent, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise.

## Délais et modalités d'accès

Entrée en formation en septembre, les entrées hors période sont possibles et étudiées au cas par cas afin de pouvoir respecter les conditions réglementaires et celles du référentiel de l'examen.  
L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

## Financements possibles

Formation gratuite pour l'apprenti – Prise en charge par l'OPCO

# Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle en 2 ans – Apprentissage

## Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Ouest
- 77 Boulevard Raymond Poincaré  
55000 BAR-LE-DUC
- greta-lorraine-ouest@ ac-nancy-metz.fr
- 03 29 76 24 76