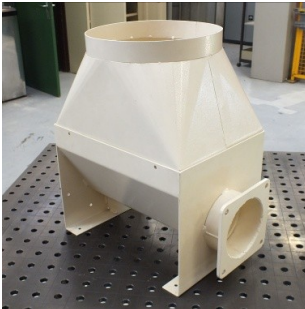


# BAC Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle en Apprentissage

## Le Métier

Le titulaire d'un Bac Professionnel TCI est le spécialiste de la fabrication d'ensembles chaudronnés ou de structures métalliques. Il travaille essentiellement à l'atelier mais également sur chantier pour des interventions de pose ou de maintenance. Sa formation lui permet de s'adapter à l'évolution des matériels et des méthodes de travail.



## Organisation des enseignements

**Dans l'établissement : 20 Semaines/an**

- **Enseignement général** : français, histoire géographie, maths, sciences physiques, langue vivante, art appliqué, Education Physique et Sportive.
- **Enseignement professionnel** : Analyse et exploitation de données, élaboration d'un processus de fabrication, suivi d'une production en entreprise, lancement et conduite d'une production, réalisation d'ouvrages, fabrication, assemblage, réhabilitation, économie et gestion, Prévention Santé Environnement.

**En milieu professionnel :**

**Période de Formation en Entreprise 27 semaines /an** dans une entreprise de chaudronnerie.

**5 semaines de congés par an**  
Salaire, calculé en pourcentage du SMIC.

## Evaluation

L'obtention du BAC Pro est soumis à différentes évaluations qui ont lieu tout au long de la formation :

- Contrôle en Cours de Formation (CCF)
- Evaluation en entreprise
- Examen final

## Et après...

### Débouchés

- Charpentier(e) métallique
- Chaudronnier(e)

### Poursuites d'études

- BTS Conception et réalisation en Chaudronnerie industrielle
- BTS construction métallique
- Mention Complémentaire Soudage