

## BAC PRO TECHNICIEN OUTILLEUR

### objectif

Au sein d'une entreprise industrielle, l'activité professionnelle du Technicien Outilleur est centrée sur sa capacité à réaliser et mettre au point des outillages pour transformer soit les métaux en feuille (outillage de découpe et d'emboutissage) soit les matières plastiques (outillage moule) et à en assurer la maintenance.

Le titulaire du BAC Pro Technicien Outilleur est un technicien d'atelier qui exerce essentiellement ses activités dans la construction d'outillages. Sa culture technique lui permet de participer à l'optimisation des outillages et des produits.

Ses compétences techniques lui permettront dans le cadre de ses activités :

- Analyser et préparer le travail.
- Réaliser des outillages par usinage sur machines conventionnelles, à commande numérique ou par électro-érosion.
- Mettre au point et régler les outillages dans le cadre d'une production.

### programme

- Enseignement professionnel
  - ▶ · Construction mécanique DAO FAO
  - ▶ · Technologie spécifique
  - ▶ · Fabrication et application
- Enseignement général
  - ▶ · Mathématiques/Sciences physiques
  - ▶ · Français
  - ▶ · Histoire/Géographie
  - ▶ · Langues vivantes
  - ▶ · Education Physique et Sportive
  - ▶ · Gestion d'entreprise
  - ▶ · Dessin Artistique



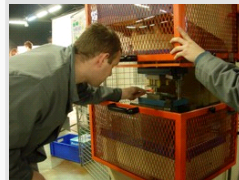
DIPLÔME

#### DURÉE

3 ans (après sortie de 3<sup>ème</sup>)  
 2 ans (après un BEP)  
 1 an (après un Bac)

#### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

La formation est en alternance entre le Centre de formation des Apprentis de l'Industrie et une entreprise, sur un rythme de 15 jours au CFAI, 15 jours en entreprise.



#### PROFIL DES STAGIAIRES

- Brevet d'Etudes Professionnelles des Métiers de la production Mécanique Informatisée

#### MOYENS DE VALIDATION

Les candidats seront présentés aux épreuves générales et techniques du Bac Professionnel Technicien Outilleur



#### LES PLUS DE LA FORMATION

L'organisation de la formation du CFAI permet de s'adapter au besoin de chacun en s'appuyant sur les activités professionnelles réalisées en entreprise.

### DATES DE FORMATION

Angers  
 Nous consulter

Cholet  
 Nous consulter

La Roche/Yon  
 Nous consulter

Laval  
 Nous consulter

Le Mans  
 Nous consulter

Nantes  
 Nous consulter

Saint-Nazaire  
 Nous consulter

LE MANS

