



## LIEU DE LA FORMATION

LYCÉE LOUIS DE FOIX – 64100 BAYONNE

## PUBLIC CONCERNÉ

- Contrat d'apprentissage
- Salarié—CPF de transition

## PRÉ-REQUIS

Etre titulaire d'un CAP ou BEP industriel, élève sortant d'une classe de 1ère STI.  
Autres cas : nous consulter

## DÉBUT DE LA FORMATION

Tout au long de l'année

## DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

## Dates et durée

A définir selon les prérequis, 1 à 2 ans pour les diplômés

## MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Contrat d'apprentissage
- CPF transition Professionnelle (ex CIF)

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le Bac Pro Technicien d'Usinage forme au métier de technicien d'atelier en fabrication mécanique, spécialiste de la production de pièces mécaniques. Maîtrisant les machines traditionnelles et à commande numérique (CN), il gère, organise, prépare, règle et contrôle la bonne mise en œuvre de l'outil de production.

Il en assure aussi la maintenance de premier niveau, dans le respect des règles de qualité et de sécurité.

## CONTENU DE LA FORMATION

### Enseignement professionnel

- Analyse et exploitation de données techniques
- Travaux pratiques de sciences physiques
- Élaboration d'un processus d'usinage
- Réalisation et suivi de production
- Lancement et suivi d'une production
- Réalisation en autonomie de tout ou partie d'une fabrication

### Enseignement général

- Mathématiques
- Sciences Physiques
- Culture générale et expression
- Langue vivante
- Economie, gestion
- Education artistique - arts appliqués
- Histoire géographie
- Prévention santé environnement

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Diplôme de l'Education Nationale de niveau IV Bac Pro Technicien d'Usinage

## PROFIL DES INTERVENANTS

Intervenants des spécialités

## VOS CONSEILLERS DE L'AGENCE DU PAYS BASQUE

Isabelle CHARRITTON  
Conseillère - Agence de  
BAYONNE  
isabelle.charritton@greta-cfa-  
aquitaine.fr  
05 59 52 25 25

Bernard JANIN  
Assistant Administratif - Agence  
de Bayonne  
bernard.janin@greta-cfa-  
aquitaine.fr  
05 59 52 98 41