



### LIEU DE LA FORMATION

AGENCE DU BÉARN  
LYCÉE GUYNEMER - OLORON STE MARIE

### PUBLIC CONCERNÉ

Tout public

### PRÉ-REQUIS

Avoir des prédispositions  
scientifiques et techniques

### DÉBUT DE LA FORMATION

Tout au long de l'année

### DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

Dates : nous consulter  
Durée : à définir suivant les pré-  
requis

### Lieu de Formation :

Lycée GUYNEMER - Oloron Ste  
Marie

### MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Compte personnel de Formation CPF
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- Financement personnel
- Financement Pôle Emploi
- Financement Région
- Formation en alternance

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le Bac Pro TRPM OUILLEUR 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 oeuvre de l'outil de production. Il en assure aussi la maintenance de premier niveau, dans le respect des règles de qualité et de sécurité. **Code RNCP : 420**

### Champs d'intervention

- la préparation décentralisée des processus opératoires relatifs à l'ensemble des composants du système de production (fabrication, contrôle, manutention, gestion)
- la préparation, le repérage et la gestion des outils, des systèmes d'installation et d'alimentation des pièces
- le réglage et la mise en oeuvre de chacun des composants du système de production, l'exécution et la vérification de l'action
- la conduite, le suivi, l'optimisation et le traitement des litiges et aléas de l'ensemble du système de productique
- la maintenance de premier niveau de l'ensemble du système de production et la mise en oeuvre des procédures diagnostics

## CONTENU DE LA FORMATION

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Analyse et exploitation de données techniques
- 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
- Hygiène, Sécurité, Environnement et Prévention des risques professionnels
- Mathématiques, Travaux pratiques de sciences physiques, Economie, Gestion

### ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Français, Anglais, Histoire, Géographie, Arts Appliqués

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Validation : Diplôme de l'Éducation Nationale de niveau IV (Bac Professionnel Technicien d'usinage) - si réussite aux épreuves finales

## PROFIL DES INTERVENANTS

Intervenants des spécialités

## VOS CONSEILLERS DES AGENCES DES PYRÉNÉES ATLANTIQUES

Olivier PARDO  
Conseiller en Formation  
Professionnelle Chimie -  
Industrie - Transport - Sécurité  
olivier.pardo@greta-cfa-  
aquitaine.fr  
05 59 84 99 39  
06 72 93 58 44