

# Bac pro technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et suivi de productions

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

GRETA CFA AQUITAINE  
Laurent **POUPLY**  
05.53.76.02.54  
agence-marmande@greta-cfa-aquitaine.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Dossier  
Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

### Conditions d'accès :

soit en : - Contrat d'apprentissage (apprenti de moins de 30 ans) - Contrat de professionnalisation (apprenti de + de 30 ans)  
Il n'y a pas d'âge limite si l'apprenti est dans une des situations suivantes : voir lien <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F31704> Il est important d'anticiper la recherche d'une entreprise d'accueil.

### Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Le titulaire du baccalauréat professionnel « Technicien en réalisation de produits mécaniques » peut mobiliser ses compétences dans le cadre de la fabrication, de l'assemblage des éléments ou pièces destinées à un outillage ou un sous-ensemble industriel, qu'il s'agisse de biens de consommation pour le grand public, de biens d'équipement pour les entreprises, d'outillages spécialisés ou d'ensembles mécaniques à haute valeur ajoutée. Objectif - Etude et préparation de la réalisation Rechercher une information dans une documentation technique, en local ou à distance Interpréter et vérifier les données de définition de tout ou partie d'un ensemble ou d'un produit mécanique ou d'un outillage Préparer la réalisation de tout ou partie d'un ensemble ou produit mécanique ou d'un outillage - Projet de réalisation de produits ou d'un outillage Configurer et régler les postes de travail Mettre en oeuvre un moyen de réalisation Exploiter un planning de réalisation ou de maintenance Assembler les éléments de tout ou partie d'un ensemble mécanique - Suivi de production et maintenance Formuler et transmettre des informations, communiquer sous forme écrite et orale S'impliquer dans un environnement professionnel Contrôler et suivre une production ou un outillage Effectuer la maintenance des moyens de production ou de l'outillage Appliquer les procédures relatives à la qualité, à la sécurité et au respect de l'environnement

## Contenu et modalités d'organisation

Unité d'Enseignement (UE) - 1.1 Mathématiques Unité d'Enseignement (UE) - 1.2 Physique-chimie Unité d'Enseignement (UE) - 3.3 Economie-gestion Unité d'Enseignement (UE) - 3.4 Prévention Santé Environnement Unité d'Enseignement (UE) - 4. Langue vivante Unité d'Enseignement (UE) - 5.1 Français Unité d'Enseignement (UE) - 5.2 Histoire-géographie et enseignement moral et civique Unité d'Enseignement (UE) - 6. Arts appliqués et cultures artistiques Unité d'Enseignement (UE) - 7. Education physique et sportive Unité facultative / Epreuve facultative (Ufac) - 1. Unité facultative de langue vivante étrangère ou régionale Unité facultative / Epreuve facultative (Ufac) - 2. Unité facultative de mobilité Unité professionnelle (UP) - 2. Etude et préparation de la réalisation Unité professionnelle (UP) - 3.1 Projet de réalisation de produit ou d'un outillage Unité professionnelle (UP) - 3.2 Suivi de production et maintenance Débouchés Secteurs d'activités : Le titulaire du baccalauréat professionnel "Technicien en réalisation de produits mécaniques" intervient essentiellement en entreprise dans le secteur de production ou d'outillage pour des tâches de préparation, de réglage, de mise en oeuvre des moyens de production, de contrôle et de suivi des produits fabriqués.

### Durées de la formation

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

## Validation(s) Visée(s)

**Bac pro technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et suivi de productions - Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)**

## Et après ?

### Suite de parcours

intervient essentiellement en entreprise dans le secteur de production ou d'outillage pour des tâches de préparation, de réglage, de mise en oeuvre des moyens de production, de contrôle et de suivi des produits fabriqués. Type d'emplois accessibles : Tourneur Fraiseur Usineur Technicien production sur machine à CN/usineur Décolleteur Régleur CN décolleteur Outilleur Outilleur mouliste Mécanicien outilleur Mécanicien ajusteur Tourneur ajusteur monte

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00335467	du 01/09/2023 au 30/06/2025	(47)	LYCEE PRO JEAN MONNET FOULAYRONNES		Non éligible	
00395319	du 02/09/2024 au 30/06/2027	(47)	LYCEE PRO JEAN MONNET FOULAYRONNES		Non éligible	
00429486	du 02/09/2024 au 31/08/2026	(24)	LYCEE PROFESSIONNEL LEONARD DE VINCI		Non éligible	

00429509

du 02/09/2024 au  
31/08/2026

(24)

LYCEE  
PROFESSIONNEL  
PRE DE CORDY

Non  
éligible

