

Bac Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**CFAI LIMOUSIN
Cécile OTO
06.44.25.03.46
c.oto@formations-industrieslimousin.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Actif(ve) non salarié(e)
Élève sous statut scolaire**Sélection :**Dossier
Entretien**Niveau d'entrée requis :**

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Conditions d'accès :

Après la classe de 3ème

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Le (la) technicien(ne) d'usinage est capable de mettre en œuvre, de gérer et de conduire les moyens de production qui permettent d'obtenir des pièces mécaniques d'une grande précision. Il (elle) assure également le suivi et le contrôle de sa fabrication afin de garantir la conformité des produits.

Contenu et modalités d'organisation

Enseignement technologique et professionnel : - Construction mécanique et technologique - Dessin technique et DAO (dessin assisté par ordinateur) - Programmation et FAO (fabrication assistée par ordinateur) - Organisation et gestion de production - Préparation de production - Métrologie et contrôle qualité - Economie et gestion d'entreprise - Prévention, sécurité, environnement - Travaux pratiques sur machines conventionnelles et à commandes numériques Enseignement général : - Mathématiques - Sciences physiques et chimiques - Français - Histoire Géographie, Education morale et civique - Anglais - Education physique et sportive - Arts appliqués

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Individualisé****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****Poursuite d'études possible : - BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits - BTS Conception des Produits Industriels - BTS Assistance Technique d'Ingénieur - BTS Technico-commercial - MC Maquettes et Prototypes****Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00167798	du 01/09/2020 au 30/06/2022	Tulle (19)	CFAI LIMOUSIN		Non éligible	
00167805	du 01/09/2020 au 30/06/2022	Limoges (87)	CFAI LIMOUSIN		Non éligible	
00268443	du 01/09/2022 au 30/06/2025	Limoges (87)	CFAI LIMOUSIN		Non éligible	
00258846	du 12/09/2022 au 30/06/2025	Brive-la- Gaillarde (19)	CFAI LIMOUSIN		Non éligible	
00335866	du 11/09/2023 au 30/06/2026	TULLE (19)	CFAI LIMOUSIN		Non éligible	

00537563du 09/09/2024 au
30/07/2027Brive-la-
Gaillarde (19)**CFAI LIMOUSIN**Non
éligible**00395700**du 09/09/2024 au
30/07/2027Brive-la-
Gaillarde (19)**CFAI LIMOUSIN**Non
éligible**00395701**du 07/10/2024 au
30/06/2027Brive-la-
Gaillarde (19)**CFAI LIMOUSIN**Non
éligible**00537564**du 08/09/2025 au
30/06/2028Brive-la-
Gaillarde (19)**CFAI LIMOUSIN**Non
éligible