

BAC PRO

Technicien d'usinage

INDUSTRIE (production)

FORMATION EN CONTRAT D'APPRENTISSAGE

USINEUR

Le titulaire du baccalauréat professionnel "Technicien d'usinage" est un technicien d'atelier qui maîtrise la mise en œuvre de tout ou partie de l'ensemble des moyens de production permettant d'obtenir des produits par enlèvement de matière.

Cela comporte les activités suivantes : analyse et exploitation de l'ensemble des données techniques (CAO, FAO, simulation numérique), préparation des outils et des outillages, réglage et mise en œuvre du système de production, suivi et contrôle, maintenance de premier niveau.



COMPETENCES DU METIER

- Analyser et exploiter des données techniques de production
- Assurer la maintenance de premier niveau
- Régler les outils et les outillages
- Piloter la production
- Réaliser les pièces dans le respect de la qualité et du cahier des charges
- Implanter ou transférer des données numériques

Vous trouverez également des informations sur cette formation

- <https://www.letudiant.fr>
- <http://www.onisep.fr>

Etre apprenti tout en restant au lycée

CONDITIONS D'ACCES

2nde bac professionnel sous statut scolaire
Technicien d'Usinage
Technicien Outilleur
Microtechniques
Positionnement et parcours dérogatoires possibles

PUBLICS CONCERNES

Être âgé(e) de moins de 30 ans

DUREE DU CONTRAT

Apprentissage
12 à 24 mois

INSERTION PROFESSIONNELLE

Régleur sur Machine outils
Technicien / Contrôleur en service qualité
Préparateur en bureau des Méthodes
(Fao : fabrication assistée par ordinateur)

POURSUITE D'ETUDES

BTS Conception de processus de réalisation de produits, option unitaire ou sérielle



**CFA EDUCATION NATIONALE
LOIRE-ATLANTIQUE**
02 40 92 07 70
cfa.en.44@ac-nantes.fr
www.cfa-en-44.fr

Site de formation : Châteaubriant (44)
UFA GUY MOQUET – ETIENNE LENOIR

**CFA EDUCATION NATIONALE
SARTHE**
02 43 50 12 30
cfa.en.72@ac-nantes.fr

Site de formation : La Ferté Bernard (72)
UFA ROBERT GARNIER