









BTS CONCEPTION DES PROCESSUS DE RÉALISATION DE PRODUITS (CPRP) OPTION A : PRODUCTION UNITAIRE

OBJECTIFS

Former des spécialistes des procédés par enlèvement et/ou addition de matières.

Concepteur des processus qui y sont associés, il intervient tout au long de la chaine d'obtention (définition-industrialisation-réalisation, assemblage et contrôle) des éléments mécaniques constituant les produits industriels, qu'il s'agisse de biens de consommation pour le grand public ou de biens d'équipement pour les entreprises.

CONTENU

Démarche de conception et gestion de projet Chaîne numérique

Comportement des systèmes mécaniques

Technologie des mécanismes

ergonomie, environnement

Matériaux et traitement, spécification et processus de contrôle

Technologie des procédés, conception des processus de réalisation

Gestion de production, qualité, sécurité,

Démarches de mise en œuvre des processus

EN ALTERNANCE

Oui

Contacts

GRETA GRENOBLE

GRETA DE GRENOBLE, Antenne Centre Isère, Voiron

21, boulevard Edgar Kofler

38506 Voiron Cedex

Service Apprentissage

gretadegrenoble.apprentissage@gretadegrenoble.fr

Tél: 04 76 33 27 40

MODALITÉ D'ADMISSION

MODALITES D'ACCES

CV - entretien de motivation - évaluation préformative

Possibilité de dispense selon positionnement du rectorat

Formation proposée en apprentissage sur VOIRON - Lycée Ferdinand BUISSON :

Pour les bacheliers, inscrire ce BTS dans les vœux post bac en apprentissage sur parcoursup.fr

DELAIS D'ACCES

1 session par an en septembre

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée

TARIF

16800 € coût maximum de la formation

Pour la formation en apprentissage : selon les coûts contrats établis par France compétences.

DURÉE INDICATIVE

1400 heures

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Décolleteur/euse

Dessinateur/trice en construction mécanique Technicien/ne de forge

Découvrez d'autres débouchés sur... orientation.auvergnerhonealpes.fr





NOS RÉSULTATS

TAUX DE RÉUSSITE 2022

100% de réussite

TAUX DE POURSUITE D'ÉTUDE

66% de nos diplômés sont en poursuite d'étude



date de mise à jour 05/12/2022