



Mise à jour : 28.06.2022

BTS Conception de produits industriels

NIVEAU DE CERTIFICATION

V

FAMILLE

Production

CODE NSF

200 Technologies industrielles fondamentales

NIVEAU FRANÇAIS

III

CODE-ROME

H1203 : Conception et dessin produits
mécaniques

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire au métier de technicien de bureau d'études en charge de la modification, de l'amélioration, de la reconception partielle ou de la création de produits industriels pluritechnologiques.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Communiquer avec différents spécialistes, et intégrer leurs recommandations et préoccupations
- Argumenter les solutions techniques qu'il propose
- Construire une communication technique écrite ou orale relative au projet, en français et en anglais
- Participer à des échanges techniques et de lire des document techniques en anglais

Voie d'accès

- ✓ Formation Initiale
- ✓ Apprentissage
- ✓ Formation continue
- ✓ Candidature individuelle
- ✓ Contrat de professionnalisation
- ✓ VAE

Organismes certificateur



- Ministère Chargé de l'Enseignement Supérieur

Métiers cibles

PRODUCTION

- Conducteur(trice) de ligne de conditionnement
- Conducteur(trice) d'équipement de fabrication