



Objectifs :

Exercer un emploi de technicien dans une entreprise produisant des pièces en plastiques, résines ou composites.

Ce technicien doit être capable de réaliser, en pilotant des installations automatisées ou non, dans le respect des règles d'hygiène, de sécurité et d'environnement, la fabrication d'un produit conforme aux exigences de qualité .

Contenus:

Le titulaire d'un BAC PRO est un technicien de production ou de fabrication qui se caractérise par sa polyvalence. Il est capable de conduire, exploiter, piloter des procédés de production en :

- Optimisant la fabrication.
- Proposant des améliorations de la fabrication.
- Garantissant le respect des conditions d'environnement, de sécurité, d'hygiène et de qualité de production.
- Participant à la qualité.
- Remédiant aux dysfonctionnements liés aux matériels, aux outillages ou aux matières d'œuvre, en établissant un premier diagnostic et en réalisant les premières interventions.
- Participant à la maintenance.

Il devra également coordonner, animer les échanges internes et externes d'un îlot de production, consigner et transmettre des informations.

Poursuite d'études: BTS Europlastic

