

Diplôme - Niveau V

Certificateur : Ministère Education Nationale

DEFINITION

Les titulaires sont capables de préparer la production et d'exécuter des instructions pour conduire des procédés de production liés aux métiers de la plasturgie. Ils participent à la maintenance de premier niveau de l'aire de production, communiquent et rendent compte de leurs activités, ils participent également à la vie de l'équipe de production.

Ces activités s'appuient sur des connaissances générales de base, scientifiques et technologiques relatives aux matières plastiques, aux processus de transformation, au fonctionnement des matériels et des outillages utilisés.

CONTENU

- ▶ Les matières (matériaux, polymères)
- ▶ Techniques de production : procédés plastiques principaux, techniques de décoration, d'assemblage, d'emballage...
- ▶ Outillages et périphériques
- ▶ Qualité
- ▶ Communication et animation
- ▶ Sécurité au travail
- ▶ Développement durable (Durabilité des polymères, valorisation des déchets et énergétique)

VOIES D'ACCES

- Formation initiale – scolaire : OUI
- Apprentissage : OUI
- Formation continue : OUI
- Candidature individuelle : OUI
- VAE : OUI

FORMATION

Durée : 2 ans

Lieux (à titre indicatif) :

Conditions d'accès :

- ▶ A l'issue de la 2nde professionnelle ou à l'issue d'un CAP (accès direct en 1^{ère} professionnelle)
- ▶ Diplôme intermédiaire présenté pendant le cursus menant au baccalauréat professionnel en 3 ans

RELATION AVEC LES METIERS

- ▶ **Production :**
 - Opérateur(trice) de production
 - Conducteur(trice) de machine(s) de transformation en plasturgie