

Diplôme - Niveau IV

Certificateur : Ministère Education Nationale

DEFINITION

Les titulaires sont capables de réaliser une production ou une fabrication dans une famille de matériaux parmi les thermoplastiques ou les composites. A partir d'installations automatisées ou non, la production ou la fabrication doit être réalisée conformément aux exigences de qualité, de quantité et dans les délais fixés, dans le respect des conditions d'environnement, de santé et de sécurité au travail.

Ils sont capables de s'adapter à l'évolution des matières d'oeuvre, des produits, des procédés et des techniques de transformation des matériaux thermoplastiques, thermodurcissables ou composites.

Ils interviennent sur le pilotage d'une zone de production, participent à l'amélioration de la production et de la qualité, à la prévention des risques professionnels et environnementaux.

CONTENU

- ▶ Les matières (matériaux, polymères)
- ▶ Techniques de production (procédés plastiques et composites, techniques de décoration, d'assemblage, d'emballage...)
- ▶ Outillages et périphériques
- ▶ Maîtrise et amélioration de la production
- ▶ Qualité
- ▶ Communication et animation d'équipe
- ▶ Santé et sécurité au travail
- ▶ Développement durable (Durabilité des polymères, valorisation des déchets et énergétique)
- ▶ Economie (entreprise, droit du travail, comptabilité...)

VOIES D'ACCES

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

FORMATION

Durée : 3 ans avec une période de formation en milieu professionnel (généralement de 22 semaines)

Lieux (à titre indicatif) : voir les établissements délivrant ce diplôme dans le tableau ci-dessous

Conditions d'accès :

- ▶ A l'issue de la 1^{ère} professionnelle après obtention d'un diplôme intermédiaire (CAP ou BEP rénové) obligatoire pour la voie scolaire, facultative pour l'apprentissage

RELATION AVEC LES METIERS

- ▶ **Production :**
 - Conducteur(trice) de machine(s) de transformation en plasturgie
 - Conducteur(trice) de ligne / Responsable d'îlot de transformation en plasturgie
 - Régleur(se) de machines de transformation en plasturgie
 - Technicien(ne) de production

Etablissement	Ville	Département
Lycée professionnel Arbez Carme	Bellignat	1
Section d'enseignement professionnel annexée au lycée des métiers J. Macé	Chauny	2
Lycée polyvalent François Bazin	Charleville-Mézières	8
Lycée professionnel La Découverte	Decazeville	12
Section professionnelle du lycée Jean Perrin	Marseille 10e	13
Lycée professionnel Guibray	Falaise	14
Section d'enseignement professionnel du lycée polyvalent Marcel Dassault	Rochefort	17
Lycée professionnel d'Audincourt	Audincourt	25
CFA de l'industrie Sud Franche-Comté Centre de Besançon	Besançon	25
CFA de l'Industrie de l'Eure	Évreux	27
Lycée professionnel Roland Garros	Toulouse	31
LPO de la mer	Gujan-Mestras	33
Lycée professionnel Charles Alliès	Pézenas	34
Lycée professionnel Jean Chaptal	Amboise	37
Section d'enseignement professionnel du lycée Vaucanson	Grenoble	38
Section d'enseignement professionnel du lycée La Saulaie	Saint-Marcellin	38
Lycée professionnel Benoît Fourneyron	Saint-Étienne	42
Lycée professionnel	Monistrol-sur-Loire	43
Lycée professionnel les Savarières	Saint-Sébastien-sur-Loire	44
Lycée polyvalent Val de Garonne	Marmande	47
Lycée professionnel La Baronnerie	Saint-Sylvain-d'Anjou	49
Lycée professionnel Godart Roger	Épernay	51
Lycée professionnel les Franchises	Langres	52
Lycée et section d'enseignement professionnel Jean Macé	Lanester	56
Lycée polyvalent Marcelin Berthelot	Questembert	56
Section d'enseignement professionnel du lycée Félix Mayer	Creutzwald	57
Lycée professionnel Beaupré	Haubourdin	59
Lycée professionnel Roberval	Breuil-le-Vert	60
Centre interrégional des formations alternées de la plasturgie CIFAP	Alençon	61
CFA de l'ADEF - LP Degrugillier	Auchel	62
Lycée professionnel Fernand Degrugillier	Auchel	62
Lycée polyvalent du Haut-Barr - Section d'enseignement professionnel	Saverne	67
Lycée polyvalent Lazare de Schwendi - Section d'enseignement professionnel	Ingersheim	68
Section d'enseignement professionnel du lycée Hector Guimard	Lyon 7e	69
CFA du CIRFAP	Lyon 8e	69
Lycée professionnel Luxembourg	Vesoul	70
Lycée professionnel J de Balleure	Chalon-sur-Saône	71
Section d'enseignement professionnel du Lycée polyvalent Le Mans sud	Le Mans	72
Lycée professionnel Jean-Baptiste Colbert	Le Petit-Quevilly	76
Lycée professionnel Pierre et Marie Curie	Sens	89
Lycée Galilée	Gennevilliers	92