



## LES APTITUDES

## LE MÉTIER

ATHÉNÉE ROYAL MEUSE CONDROZ  
SITE CINEY

## Technique de qualification PLASTURGIE

AU 3ÈME DEGRÉ



WALLONIE-BRUXELLES  
ENSEIGNEMENT

PRÉCIS(SE)

RAPIDE

MÉTHODIQUE

AUTONOME

## Les activités

- Comprendre les processus liés aux matières premières utilisées.
- Conduire, exploiter, piloter des procédés de production
- Participer au contrôle de la qualité à tous les stades de la production
- Participer à la maintenance

Le/la technicien-ne plasturgiste réalise des produits à base de plastique. Les matières utilisées se présentent sous forme de granulés ou de poudre. Celles-ci sont ensuite transformées par divers procédés (extrusion, injection, soufflage,...). La matière passe ainsi de l'état solide à l'état fondu afin d'être mise en forme grâce à un moule.

Il/elle réalise aussi les opérations secondaires de façonnage sur les produits semi-finis, comme un thermoformage, un pliage, un usinage, un assemblage,... Il/elle assure certains travaux d'entretien et de maintenance de l'outillage et peut donc détecter un dysfonctionnement et y remédier. Il/elle respecte les exigences de qualité, de quantité et les délais fixés.

Il/elle exerce son activité au sein d'une équipe en tant qu'opérateur/trice de production et/ou agent-e de maintenance. La production est réalisée au sein de processus automatisés ou semi-automatisés. Les horaires de travail sont réguliers.



[www.armeco.be](http://www.armeco.be)



083 21 15 12

# PARCOURS D'ACCÈS

Les élèves effectuent des stages en milieu professionnel afin de se familiariser avec le monde du travail et se perfectionner dans leur domaine.



## Notre offre FORMATION

- **ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL DE TRANSITION**
  - Maths fortes / Sciences fortes
  - Sciences Economiques / Sciences sociales
  - Langues modernes (Anglais, Néerlandais et Espagnol au D3)
  - Sports
- **ENSEIGNEMENT TECHNIQUE DE QUALIFICATION**
  - Electromécanique - Plasturgie
  - Gestion - Comptabilité
  - Arts décoratifs - Arts plastiques
- **ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL**
  - Services sociaux
  - Vendeur.euse - Retoucheur.euse
  - Bois - Menuisier.ère d'int. et d'ext.
  - Mécanique polyvalente - Mécanicien.ne d'entretien

### TECHNICIEN/TECHNICIENNE PLASTURGISTE

Une formation de qualification technique

Marché de l'emploi

JE CHERCHE UN EMPLOI ?

C.Q.6  
+  
C.E.S.S.

5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> TQ

3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup>

JE CONTINUE MA FORMATION ?

7<sup>e</sup> TQ

C.Q.7

Enseignement supérieur

#### Les secteurs de débouchés

- Industries des caoutchoucs et des plastiques
- Industries chimiques et pharmaceutiques
- Fabriques d'équipements électriques, électroniques, optiques
- Laboratoires de résistance des matériaux
- Entreprises de maintenance et dépannage
- ...

- Dessinateur/dessinatrice en DAO (mécanique-électricité)

- Bacheliers professionnalisants (ex. Technique)
- Bacheliers de transition => Masters (ex. Ingénieur plasturgiste)

CESS → Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur  
CQ6, CQ7 → Certificats de Qualification



[www.armeco.be](http://www.armeco.be)



[direction@armeco.be](mailto:direction@armeco.be)