

■ ■ ■ Plasturgie

# Titre Pro Technicien de production en plasturgie

en alternance

Certification délivrée  
au nom de l'État, par  
le ministère du travail,  
reconnu par le RNCP  
(Répertoire national  
des certifications  
professionnelles).

Formation axée  
sur la technique.

Formation courte  
certifiante de  
niveau IV (bac).

Le titulaire du titre  
est un technicien  
de production en  
plasturgie,  
très recherché par  
les industriels.



**cirfap**  
l'alternance en plasturgie et composites



## Titre Pro Technicien de production en plasturgie

### Contenu de la formation

- Connaissances des matières plastiques
- Cours de mise en œuvre : Injection, Extrusion, Thermoformage mais aussi d'autres techniques de transformation des thermoplastiques uniquement.
- Outils de gestion de production et de qualité
- Matières générales : mathématiques, expression.

### Compétences

Le titulaire du titre technicien de production en plasturgie est capable de lancer et assurer le bon fonctionnement des équipements d'une ligne automatisée de production plastique. Il pilote et optimise la fabrication d'une production.  
L'obtention du titre donne la possibilité de poursuivre en BTS Europlastic (de niveau Bac +2).  
Lieu de formation : 10 bd Edmond Michelet, 69008 Lyon.

**Rythme de formation**  
9 mois avec une alternance de 15 jours en entreprise et 15 jours au centre de formation.

### Conditions d'admission

Etre titulaire d'un CAP/BEP (industriel ou technique) ou être issu d'une classe de seconde en enseignement général.

**L'admissibilité se fait sur dossier, tests et entretien.**

**Une équipe vous accompagne dans la recherche d'une entreprise d'accueil pour votre apprentissage.**

Contacts CIRFAP  
Mathilde SOULE - m.soule@cirfap.com  
Tél. : 04 72 68 28 26

