



Certificateurs
• POLYVIA
• CPNEFP de la Plasturgie et des Composites

Date d'échéance de l'enregistrement
• 02/01/2025

Publics
• Jeunes
• Salarié(e)s
• Intérimaires
• Demandeurs d'emplois

Accès
• Après un parcours de formation continue

OBJECTIFS ET CONTEXTE DE LA CERTIFICATION

L'extrusion soufflage est un procédé utilisé pour la fabrication de corps creux en plastique.

Le changement d'outillage est complexe car il inclut la tête d'extrusion et les moules de soufflage.

Ce certificat de compétence professionnelle répond à un besoin de professionnaliser mais également de faire gagner les salariés en polyvalence

COMPÉTENCES ATTESTÉES :

Les compétences attestées par la certification sont les suivantes :

- Vérifier la conformité des outillages et des périphériques
- Réaliser le montage des moules et des accessoires, en respectant les procédures de mise en œuvre
- Réaliser les opérations de préréglage de la cinématique des outillages, en fonction des consignes et des bonnes pratiques
- Réaliser le démontage des moules et des accessoires, en respectant les procédures de mise en œuvre

MODALITÉS D'ÉVALUATION

L'évaluation des compétences est réalisée sur l'ensemble des compétences constitutives de la certification. L'évaluation se déroule sous forme :

N° de fiche
RS6257

CCN1
3066 - Plasturgie

Nomenclature du niveau de qualification
Sans niveau

Code(s) NSF
225 : Plasturgie, matériaux composites

État
Active

- D'une observation sur poste dans un premier temps
- D'un entretien dans un second temps

L'évaluation se déroule sur 2 h au total

RÉFÉRENTIEL D'ACTIVITÉ, DE COMPÉTENCES ET D'ÉVALUATION

[Référentiel - CCP Réaliser un changement d'outillage en extrusion soufflage](#)