



**Certificateurs**  
• POLYVIA  
• CPNEFP de la Plasturgie et des Composites

**Date d'échéance de l'enregistrement**  
• 31/05/2025

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

**Accès**  
• Après un parcours de formation continue

## OBJECTIFS ET CONTEXTE DE LA CERTIFICATION

L'injection est l'un des principaux procédés de la plasturgie pour lequel les entreprises du secteur souhaitent recruter des monteurs-régleurs. Le certificat de compétences professionnelles permet de former rapidement de nouveaux entrants, de renforcer la polyvalence des salariés travaillant sur d'autres procédés et de professionnaliser ceux qui exercent sur une ligne d'injection.

## COMPÉTENCES ATTESTÉES

**Les compétences attestées par la certification sont les suivantes :**

- Vérifier la conformité des moules à monter dans la presse et des périphériques
- Réaliser le montage des moules sur les presses à injecter
- Installer et raccorder les périphériques adaptés à la production
- Réaliser les opérations de pré réglage de la cinématique de l'outillage et démarrer la production
- Réaliser le démontage des moules des presses à injecter

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

**L'évaluation des compétences se déroule pendant 2 heures sous forme :**

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

**N° de fiche**  
RS6255

**Code(s) NSF**  
225 : Plasturgie, matériaux composites

**Formacodes**  
23021 : Plasturgie

**État**  
Active

## RÉFÉRENTIEL D'ACTIVITÉ, DE COMPÉTENCES ET D'ÉVALUATION

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