

## Plasturgie

# CONDUCTEUR DE MACHINE EN PLASTURGIE - Titre Professionnel du Ministère Chargé de l'Emploi

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=16082>

### Objectif

- Produire des pièces plastiques conformes en qualité, coûts et délais
- Préparer son poste de travail
- Conduire et surveiller les moyens de production, contrôler les produits
- Intégrer le vocabulaire des techniques de la Plasturgie
- Nettoyer les équipements et outillage à la préparation en cours et à l'arrêt de la production
- Participer à l'amélioration technique et organisationnelle de son secteur de fabrication
- Maintenance dédiée à la production
- Devenir « Assistant Monteur-Régleur »

### Contenu

2 compétences professionnelles (CCP) à valider pour obtenir le titre

CCP 1 : Préparer le poste de travail et contribuer à la mise en service d'une machine de plasturgie:

- Préparer le poste de travail en fonction du changement de série sur une machine de plasturgie.
- Contribuer à la mise en service des moyens de production sur une machine de plasturgie.
- Proposer des améliorations techniques et organisationnelles dans son secteur de production.

CCP 2 Conduire et surveiller la production sur une machine de plasturgie:

- Exécuter les opérations de production sur une machine de plasturgie.
- Réaliser les opérations de contrôle des pièces issues d'une fabrication sur une machine de plasturgie.
- Réaliser les opérations de maintenance dédiée à la production.
- Proposer des améliorations techniques et organisationnelles dans son secteur de production

### Prérequis

- Savoirs de base : Lire et comprendre des consignes - Rédiger des comptes rendus courts d'activité - Calculs élémentaires.
- Personnes capables de travailler en autonomie et de rendre compte de leurs activités et de tout incident. Responsabilité limitée à l'application stricte de consignes et de procédures.

### Dates

Du 11/10/2020 au 24/02/2021  
5 semaines d'application en milieu professionnel

### Public

tout public  
- Savoirs de base : Lire et comprendre des consignes - Rédiger des comptes rendus courts d'activité - Calculs

élémentaires.

- Personnes capables de travailler en autonomie et de rendre compte de leurs activités et de tout incident. Responsabilité limitée à l'application stricte de consignes et de procédures.

### Durée

465 heures  
Durée : 465 h en centre

Total : 4 mois

### Effectifs

7 -

### Modalités

Cours du jour  
Collectif  
Formation en présentiel

### Tarif

Nous consulter

### Lieu

Lycée Polyvalent Arbez Carme  
1 rue Pierre et Marie  
Curie-Bellignat  
01117 Oyonnax CEDEX

### Coordonnées

GRETA CFA DE L'AIN  
1, rue de Crouy BP 60 309  
01011 BOURG EN BRESSE CEDEX

Tel : 04 74 32 15 90  
Fax : 04 74 32 15 90

## Plasturgie

# CONDUCTEUR DE MACHINE EN PLASTURGIE - Titre Professionnel du Ministère Chargé de l'Emploi

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=16082>

### Objectif

- Produire des pièces plastiques conformes en qualité, coûts et délais
- Préparer son poste de travail
- Conduire et surveiller les moyens de production, contrôler les produits
- Intégrer le vocabulaire des techniques de la Plasturgie
- Nettoyer les équipements et outillage à la préparation en cours et à l'arrêt de la production
- Participer à l'amélioration technique et organisationnelle de son secteur de fabrication
- Maintenance dédiée à la production
- Devenir « Assistant Monteur-Régleur »

### Contenu

2 compétences professionnelles (CCP) à valider pour obtenir le titre

CCP 1 : Préparer le poste de travail et contribuer à la mise en service d'une machine de plasturgie:

- Préparer le poste de travail en fonction du changement de série sur une machine de plasturgie.
- Contribuer à la mise en service des moyens de production sur une machine de plasturgie.
- Proposer des améliorations techniques et organisationnelles dans son secteur de production.

CCP 2 Conduire et surveiller la production sur une machine de plasturgie:

- Exécuter les opérations de production sur une machine de plasturgie.
- Réaliser les opérations de contrôle des pièces issues d'une fabrication sur une machine de plasturgie.
- Réaliser les opérations de maintenance dédiée à la production.
- Proposer des améliorations techniques et organisationnelles dans son secteur de production

### Prérequis

- Savoirs de base : Lire et comprendre des consignes - Rédiger des comptes rendus courts d'activité - Calculs élémentaires.
- Personnes capables de travailler en autonomie et de rendre compte de leurs activités et de tout incident. Responsabilité limitée à l'application stricte de consignes et de procédures.

### Dates

Du 19/10/2020 au 16/03/2021  
8 semaines d'application en milieu professionnel

### Public

tout public  
- Savoirs de base : Lire et comprendre des consignes - Rédiger des comptes rendus courts d'activité - Calculs

élémentaires.

- Personnes capables de travailler en autonomie et de rendre compte de leurs activités et de tout incident. Responsabilité limitée à l'application stricte de consignes et de procédures.

### Durée

385 heures  
Durée : 385 h en centre

8 semaines d'application en milieu professionnel

### Effectifs

7 -

### Modalités

Formation en présentiel  
Collectif  
Cours du jour

### Tarif

Nous consulter

### Lieu

Belley - Lycée du Bugey  
113 rue du 5ème RTM  
01306 Belley CEDEX

### Coordonnées

GRETA CFA DE L'AIN  
1, rue de Crouy BP 60 309  
01011 BOURG EN BRESSE CEDEX