

Plasturgie

Conducteur - Monteur en Plasturgie

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=15701>

Objectif

A partir du dossier de fabrication le conducteur de machines de plasturgie prépare le poste de travail et contribue au démarrage des nouvelles séries de pièces plastiques et au démontage de l'outillage en fin de fabrication dans le respect des règles HSE, de procédures, de modes opératoires, de consignes éventuelles et des principes du développement durable de l'entreprise.

Sous la responsabilité du technicien de production

Au montage de l'outillage,

- Il approvisionne, positionne et raccorde en énergie les équipements périphériques du poste de travail selon le plan d'implantation fourni.

Il bride les outillages sur les machines et en raccorde toutes les énergies.

-Il vérifie l'état et le fonctionnement des protections et des sécurités des machines. Il affiche les paramètres machine ou charge les programmes pièces et robot et affiche les paramètres des périphériques de type monte matière et colorateur.

- Il approvisionne les quantités de matières et de consommables nécessaires pour enclencher la fabrication

- Il saisit les résultats sur les documents de suivi de production, sur un ordinateur. Il contribue à l'amélioration des indicateurs industriels du secteur de production.

Au démontage de l'outillage,

- Il configure les machines et équipements dans la position de fin de série en suivant la procédure d'arrêt. Il réalise, au besoin, certaines opérations telles que le vide de ligne ou la baisse de certaines températures.

- Il fait expédier au magasin les produits finis

- Il participe au démontage des outillages et fait évacuer tous les matériels périphériques

- Il nettoie et range le poste de travail et son environnement : monte matière, colorateur.

- Il saisit, enregistre et vise les résultats sur les documents de suivi de production

Contenu

1 compétence professionnelle

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

-Contribuer à la mise en service et à l'arrêt des moyens de production sur une machine de plasturgie

-Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans son unité de production

-Travailler en équipe

-Mettre en oeuvre des modes opératoires

-Appliquer les règles d'hygiène, de sécurité, d'environnement et de santé au travail

-Contrôler la conformité d'un produit

-Habilitation électrique

-Module Santé Sécurité au travail

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

Expérience comme opérateur en plasturgie

Niveau d'entrée

Niveau 9 (ex sans niveau spécifique)

Reconnaissance des acquis

Dates

Du 07/10/2020 au 23/12/2020

Public

tout public

Bonne expérience en plasturgie
comme conducteur ou opérateur

Durée

215 heures

5 semaines de période
d'application

en milieu professionnel

Effectifs

8 -

Modalités

Formation en présentiel

Collectif

Cours du jour

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 98

greta.ain@ac-lyon.fr