

**Ilyes A.** - Né en Août 2004  
**38130 Echirolles**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 2104241035**

## Technicien de maintenance spécialisé plasturgie

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

**2021** : CAP à Lycée Vaucanson  
CAP PLASTURGIE

### Expériences professionnelles

---

**12/2020** :

Stagiaire chez Ufp Le Versoud

- Processus de production
- Technique d'injection
- Autonomie
- Préparation et installation de l'aire de fabrication

**01/2019 - 02/2019** :

Stagiaire chez Garage Charly Eybens

- Aide mécanicien
- Changement de pneumatiques et roues
- Démontage et remontage de moteur
- Vidange

**11/2018** :

Stagiaire chez Garage Jean Lain Fontaine

- Réparation et préparation des véhicules
- Initiation au fonctionnement général du lieu de vente

**12/2012** :

Stagiaire chez Auto Securitas Le Pont De Claix

- Contrôle technique
- Contrôle de freins
- Contrôle freinage et symétrie de direction

### Langues

---

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

- Système automatisé et système semi-automatisé de transformation des matières plastiques

- Processus de production
- Technique d'injection : compression, enroulement filamentaire, extrusion de profilés et extrusion gaine, RIM, RTM, soufflage et thermoformage.
- Préparation de l'aire de fabrication (une ou plusieurs machines), mise en place des outillages et périphériques, préparation de la matière plastique et installation des compléments du poste
- Autonomie (lance la fabrication, assure la production et vérifie que les produits soit conformes aux exigences de la commande)
- Respect des délais et application des procédures (consignes, modes opératoires et règles de sécurité)
- Détection des dysfonctionnements et maintenance de poste en état opérationnel (opérations de maintenance de premier et deuxième niveau)
- Concepts qualité, productivité, coût et service clients.
- Informatique
- Dessins industriels