



REP international

15, rue du Dauphiné
69960 Corbas - France
Tel: + 33 472 215 353
Fax: + 33 472 512 235
www.repinjection.com

S.A.S au capital de 2.500.000 €
400 131 801 RCS LYON
TVA FR 45 400 131 801
A.P.E n° 2896 Z
ISO 9001



FORMATION

Utilisation des presses

Formation G7/G8

PROGRAMME DU STAGE



CONTENU

- Présentation de la formation
- Présentation de l'injection
- Présentation **fonctionnelle** et **technique** de la presse
- Présentation de l'Interface Homme Machine (IHM)
- Gestion des démarrages, des réglages et des arrêts de **production**
- Utilisation des **options**
- Présentation des **sécurités**
- Guide d'interprétations des **défauts** des pièces produites

LES PERSONNES CONCERNÉES

- Régleurs sur presses
- Technicien Méthode
- Technicien Maintenance



PRÉ-REQUIS

- Connaissances techniques générales
- Avoir déjà réglé des presses à injecter le caoutchouc

OBJECTIF(S)

- Donner une vue d'ensemble des **possibilités de la machine**
- Permettre au stagiaire de se **familiariser avec les commandes** et programmer et **régler** la machine.

FORMATION SUR-MESURE, ADAPTABLE
SELON VOS BESOINS

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Inscription possible sur
le site internet :
www.repinjection.fr/stages-machine.

2 JOURS (14H)

REP, Corbas (69)
ou site client

**Chiffrage
sur demande**

Pour une
session
personnalisée
sur site client,
**chiffrage sur
demande.**

Délai d'accès à la formation : prévoir **6 semaines**
avant la réalisation de celle-ci.

⇒ La formation sera réalisée pour un public minimum de 3 à 6 personnes maximum.

⇒ La formation se déroulera en deux parties. L'une théorique assurée en salle,
et une autre pratique suivie en atelier avec un accès aux machines et équipements adaptés.

Veillez noter que la formation peut être reportée en cas de contraintes sanitaires ou absences.

Les coûts de transport et d'hébergement sur Lyon ne sont pas pris en charge par REP. Les formations peuvent être adaptées aux personnes en situation de handicap, merci de nous contacter pour une proposition adaptée.

