



## MP 605 - Le collage dans l'industrie de la chaussure



### Public concerné :

Personnel de fabrication, services qualité et achats.

### Objectifs :

- Connaître les matériaux destinés à être collés : tige et semelle.
- Connaître les différentes familles de colles.
- Connaître le process du "soudé" et l'analyse de défauts.
- Contrôler et analyser le process de collage et proposer des solutions visant à améliorer le résultat.

### Méthode pédagogique :

- Groupe de 6 personnes
- Exposé
- Vidéoprojection
- Études de cas
- Utilisation d'échantillons de colles, de chaussures
- Documentation pédagogique
- Remise de l'ouvrage CTC [« La chaussure sous toutes ses coutures »](#).

### Évaluation des acquis :

Questionnaire d'évaluation des connaissances.

### Prérequis :

Aucun

[contactformation@ctcgroupe.com](mailto:contactformation@ctcgroupe.com)

+33 (0)4 72 76 10 02

[Contactez-nous](#)



### Référence

MP 605

### Durée

1 jour

### Dates et lieux

Lieu : CTC Lyon - Plateforme technologique chaussure / En entreprise.

Date : A définir

### Formateur

Christophe CUMIN

### Tarif

En intra : 1435 €HT / jour / groupe

Les entreprises membres bénéficient de -20% sur le tarif indiqué ci-dessus.

## Contenu :

### • Théorie - 0,5 jour

- Les colles.
- Les matériaux supports de la chaussure.
- La technique du soudé : modes opératoires, analyse du process étape par étape, optimisation des paramètres.
- Défauts et remèdes.

### • Études de cas - 0,5 jour

- Résolution de problèmes concrets par les participants.
- Travaux pratiques sur matériaux usuels en chaussure.
- Travaux pratiques sur échantillons présentant des défauts : proposition de solutions.

*CTC Formation se réserve le droit d'annuler toute session de formation programmée dans les 10 jours ouvrés avant la date de formation en cas de force majeure ou en raison du nombre insuffisant de participants.*

Document généré le 16/02/2026 à 21h33