

# OI 1C - Le prix de revient



## Public concerné:

Techniciens du bureau des méthodes souhaitant se former ou se perfectionner dans le domaine des méthodes - Responsables de fabrication.

# Objectifs:

- Analyser les matières et les composants d'une chaussure.
- Évaluer le temps global pour un genre de fabrication.
- Pouvoir valoriser le coût d'un modèle.

# Méthode pédagogique :

- Groupe de 6 personnes maximum
- Exposé
- Vidéoprojection
- Études de cas
- Documentation pédagogique
- Remise de l'ouvrage CTC <u>« La chaussure sous toutes ses</u> coutures ».

# Évaluation des acquis :

Questionnaire d'évaluation des connaissances.

## Préreguis:

Aucun

## contactformation@ctcgroupe.com +33 (0)4 72 76 10 02

Contactez-nous



### Référence

OI<sub>1C</sub>

#### Durée

1 à 3 jours en fonction du profil du ou des stagiaires

### **Dates et lieux**

Lieu: CTC Lyon / CTC Paris /

En entreprise.

Date: à définir

## **Formateur**

Florent GOUY

## **Tarif**

En inter: 585 €HT / jour /

stagiaire

En intra: 1390 €HT / jour /

groupe

Les entreprises membres bénéficient de -20% sur le

### tarif indiqué ci-dessus.

Dernière modification: 10/07/2025

## Contenu:

### Exposés:

- Les matières et composants d'une chaussure.
- Les matières à dessus : caractéristiques et prix.
- Les composants du dessous : caractéristiques et prix.
- Les coûts opérationnels.
- · Les temps opératoires.
- Les gammes de fabrication pour la tige.
- Les gammes de fabrication pour le montage.
- Les coûts de production des différents pays.
- Définition du coût/minute.
- Tableau des coûts/minute.

## Études de cas sur des modèles standards.

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 06/11/2025 à 16h11