

PRODUIT

# CONFECTION : QUALITE ET PRIX DE REVIENT



## Public

Chef de Produits, Acheteur, Commercial ou toute personne souhaitant acquérir les connaissances de base en matière de confection



## Objectifs

- Donner les principales clés de décisions suivant les options d'achats et grade de qualité.
- Maîtriser le vocabulaire technique de base afin de pouvoir négocier d'égal à égal.
- Avoir un guide pratique auquel se référer en cas de besoin.



## Formateur

Ingénieur textile  
Spécialiste de la confection  
Parcours professionnel :

- Responsable Organisation générale des fabrications, planification et prix de revient d'un fabricant de rubans
- Responsable industrialisation du produit, responsable du bureau d'étude et méthodes chez un fabricant de produits maille jacquard Homme Femme Enfant



## Programme

### Introduction

#### 1. Le calcul du prix de revient : analyse

- 1.1. Notion de coût minute, un indicateur souvent mal utilisé.
- 1.2. Temps de confection liés aux équipements de l'entreprise de confection et suivant les pays (coût de main d'oeuvre, coûts logistiques).
- 1.3. Exemple d'une fiche pour le calcul du prix de revient.

#### 2. La qualité en confection

- 2.1. Contrôle qualité en coupe : méthode et support.
- 2.2. Contrôle qualité en cours de confection : méthode et support.
- 2.3. Contrôle qualité en fin de confection : méthode et support.
- 2.4. Contrôle qualité sur plate forme pour la réception des articles provenant de soustraitants et/ou de fournisseurs de produits finis: méthode et support.
- 2.5. Evaluation des sous traitants : exemple d'une méthode.

#### 3. La documentation utile

- 3.1. Gestion documentaire face à l'explosion de l'informatique (fichiers, photos, vidéo). Présentation de méthodes de gestion documentaire compatible avec le management des processus (processus sous forme de logigrammes).
- 3.2. Qu'appelle-t-on dossier technique?  
Présentation d'exemples et de contenus.
- 3.3. Un outil simple : le(s) référentiel(s) qualité.  
Exemples de fiches techniques données aux participants, traduction de termes techniques en Anglais (tableaux de mensurations).
- 3.4. Gestion de production : les outils informatiques existants.



### Les plus

De nombreuses vidéos illustrant les différentes étapes de confection



### Durée et lieu

1 jour (7 heures)  
Mulhouse - Paris



### Coût

500 Euros HT  
(intra : nous demander)



### Contact

Thierry BIMBOES  
thierry.bimboes@ista.asso.fr