

TRANSFORMATION DE LA VESTE HOMME

Objectifs

Définir la construction d'une base référente pour entamer un processus de modélisme fiable et développer un produit conforme en termes d'aplomb et d'équilibre.

Connaître les principes de transformations de patronage pour obtention d'une pièce à manches homme.

Appliquer les techniques de transformations de patronage aux éléments du produit (corps, manches, cols, ...).

Construire des patronages de modèles de veste homme conformes à un cahier des charges stylistique.

Contenu de la formation

Identification des types principaux de morphologies et silhouettes existants

La conception d'une base taille standard :

Pour y intégrer les différents paramètres morphologiques

Analyse des tableaux de mesures :

Sur produits finis hauts du corps

Construction, décomposition et analyse :

De la base buste

Analyse de la gradation du buste

Transformation de la base en produits :

La chemise homme

La veste homme

Le manteau

Construction de la base veste

Démonstration de la gradation de la base veste

Les points clés d'analyse d'une figure de style d'un modèle de pièces à manches pour anticiper la transformation

Construction des manches correspondantes : manche de base, de tailleur

Construction du col (en démonstration ou patronage à plat)

Étude de la doublure

Étude d'un modèle en fonction de la contrainte matière et interprétation technique du style (selon le besoin exprimé avant formation par l'entreprise).

Référent Handicap

Pour faciliter l'accès en formation des personnes en situation de handicap, étudier et adapter la formation à des besoins spécifiques, contacter notre référent handicap handicap@informa-formation.com

Public concerné

Patronniers gradeurs, assistants et modélistes, stylistes, techniciens de produits, responsables d'atelier, techniciens prototypes, coupe

Prérequis

Connaissances de la technique de patronage à plat et/ou en CAO

Durée

4 jours – 28 heures

Dates

A étudier sur demande pour l'intra-entreprise
Selon calendrier des stages inter-entreprises

Coût

1250€ HT/jour en stage intra-entreprise
700€ HT/jour/personne en stage inter-entreprises

Lieu

Dans nos locaux ou dans votre entreprise

Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques, de démonstrations techniques
TP interactifs en coupe à plat sur table d'architecte ou en supports CAO Modaris V7®
Mises en applications à partir de modèles

Supports et matériels

pédagogiques

Fiches techniques INFORMA
Bases cartyl INFORMA
Document de synthèse
Penderie de produits
Plateaux techniques avec tables d'architecte, mannequin Alvanon® - PC équipés de logiciels CAO Modaris Expert V8®

Méthodes d'évaluation

Mise en application de transformation de modèle de veste
Questionnaire de satisfaction à chaud

Validation de la formation

Attestation de fin de formation

Nombre de stagiaires

Groupe de 2 à 8 en intra-entreprise
Groupe de 3 à 8 en inter-entreprises

