

LA MAILLE CUEILLIE



B

DURÉE

3 jours (21h) / + option (4 heures)

DATES

Nous consulter

MODALITÉS

En présentiel

2

LIEU

ITECH Roanne / Technopôle de Roanne- Rue Charbillot 42300 ROANNE

EFFECTIFS

Minimum 4 participants / Maximum 12 participants

PRÉREQUIS

Connaissances textiles de base sur les matières premières et les structures de fils, Niveau BAC

•

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Claire Roffidal

6

COÛT / PARTICIPANT

1 645€ HT pour la formation de 3 jours / 380€ HT pour le module optionnel

PROGRAMME DÉTAILLÉ

1. Principes et vocabulaire

- Matériel : métiers rectilignes et circulaires ; du coupé cousu au tricot intégral
- Formation de la maille
- Données techniques (jauges, LFA, Serre, ...) et propriétés intrinsèques à la structure d'un tricot

2. Les armures fondamentales

- Représentation technique
- Principales armures (jersey, côtes, interlock, tricots tissus, autres techniques) : Principe, propriétés, applications, type de métier
- Focus sur le métier circulaire
- Etude d'échantillon
- Réalisation pratique sur métier à main

3. Mise en fabrication

- La qualité des tricots
- Les matières premières pour le tricotage
- Finitions et assemblage
- Calcul de production
- Réalisations pratiques sur machines rectilignes ou circulaires

En option : Visite d'une entreprise de tricotage maille cueillie

Démonstration de mise en fabrication sur métiers à tricoter
Formateur spécialisé de la maille cueillie
En option : visite d'entreprise (4 h)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Etre capable de dialoguer avec des tricoteurs, sur les caractéristiques techniques des produits

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Choisir la structure de tricotage, le métier et les paramètres de production appropriés en fonction des fonctions requises.

Analyser un échantillon de tricotage à maille cueillie : identifier la structure, les paramètres et le métier compatible.

Évaluer les propriétés spécifiques des tissus tricotés à maille cueillie.

Résoudre les problèmes de qualité sur les produits tricotés à maille cueillie.

PUBLIC CONCERNÉ

Cadres et assistants commerciaux Acheteurs Stylistes et designers Chefs de produits Responsables de collection Qualiticiens

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Apport de connaissances Etude d'échantillons de tricots Cas pratiques sur machines

ÉVALUATION

QCM en début et fin de formation

UNE QUESTION?

+33 (0)4 72 18 07 97 formation.continue@itech.fr www.itech.fr

DÉCOUVRIR LE CATALOGUE