









# LA MAILLE CUEILLIE

-  **DURÉE**  
3 jours (21h) / + option (4 heures)
-  **DATES**  
Nous consulter
-  **MODALITÉS**  
En présentiel
-  **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
-  **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**