

# LES MATIERES SOUPLES EN MAROQUINERIE CHAUSSURE

## - CU07 -

**DUREE :** 2 jours (14 h)

**DATES :** nous consulter

**MODALITES :** présentiel

**LIEU :**

ITECH-Lyon

87 chemin des Mouilles

69130 ECULLY

**EFFECTIFS :**

Minimum 4 participants

Maximum 10 participants

**Personnes en situation de handicap :** nous contacter

**PRE REQUIS :**

BAC

**EQUIPE PEDAGOGIQUE :**

Agnès THOMASSET

**COÛT / PARTICIPANT :**

1 185 €HT

+ 20 €HT/repas

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Comprendre les matières souples utilisées en maroquinerie chaussure

### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Savoir identifier les matières souples de la maroquinerie chaussure
- Appréhender les procédés de fabrication des matières souples
- Lister et utiliser les principales propriétés des matières souples

### PUBLIC CONCERNE

- Personnel maroquinerie, chaussures
- Ingénieurs, techniciens de maroquinerie et de chaussure, techniciens de recherche et développement, production, contrôle, qualité, technico-commerciaux

Méthodes pédagogiques	Evaluation
Apports de connaissances Analyses d'échantillons	QCM en début et fin de formation

### PROGRAMME DETAILLE

#### 1 - Les textiles

- Du fil aux complexes (toile enduite, contre-collage...) : tissus, tricots, non-tissés et leurs transformations/ennoblissements

#### 2 - Le cuir

- De la peau au cuir fini

#### 3 - Les autres matériaux

- Synderme, mousses...

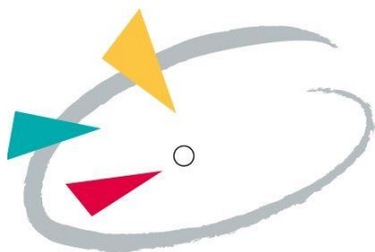
#### Cas pratiques :

- Identification de matières cuir et textile (du fil aux complexes)



*Approche globale de l'ensemble des matériaux utilisés en maroquinerie chaussure*

*Identification de matières premières*



**ITECH**

**ENTREPRISES**