

CUIR & ENVIRONNEMENT - CU08

TANNERIE, CUIR, MAROQUINERIE, CHAUSSURE, ...

DUREE : 1 ½ jours (11 h)

DATES :
Nous consulter

MODALITES : présentiel

LIEU :
ITECH-Lyon
87 chemin des Mouilles
69130 ECULLY

EFFECTIFS :
Maximum 6 participants

Personnes en situation de handicap : nous contacter

PRE REQUIS :
BAC

EQUIPE PEDAGOGIQUE :
Agnès THOMASSET

COÛT / PARTICIPANT :
840 €HT
+ 20 €HT/repas

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Dans un contexte environnemental très actuel, comprendre l'impact du cuir sur l'environnement à tous les stades, de la production à la fin de vie.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Connaître les étapes de fabrication du cuir et leurs impacts environnementaux
- Connaître les principaux outils d'évaluation environnemental
- Introduction aux matériaux de demain

PUBLIC CONCERNE

- Tout professionnel de la filière cuir : fabricants et utilisateurs de cuir, acheteurs, services commerciaux, R&D...

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

PROGRAMME DETAILLE

1 – Le processus de fabrication du cuir

- Rappel général des principaux procédés
- Inventaire étape par étape des ressources nécessaires et polluants engendrés lors de la fabrication du cuir
- Les technologies pour un cuir plus propre

2 – La mesure de l'impact environnemental du cuir

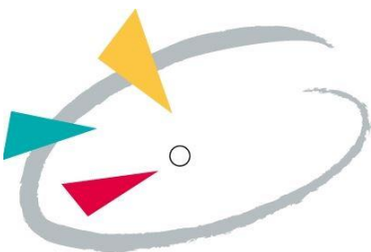
- Les audits et labels du cuir
- L'Analyse de Cycle de Vie appliquée au cuir

3 – Les nouveaux tannages & les alternatives

- Présentation des principaux tannages historiques ou innovants
- Présentation d'une sélection d'alternatives au cuir

Nous contacter :

87 chemin des Mouilles
69134 ECULLY Cedex
Tél.: +33 (0)4 72 18 07 97
Fax: +33 (0)4 72 18 95 45
formation.continue@itech.fr
www.itech.fr



ITECH

ENTREPRISES



Permet de comprendre la problématique environnementale liée au cuir afin d'avoir un regard objectif.