

FORMATION

# PROCÉDÉ DE RECYCLAGE DES TEXTILES

## DES ÉTOFFES AUX FIBRES, DES FIBRES AU PRODUIT FINI

Compréhension des procédés techniques du recyclage d'une étoffe et d'un voile pour apporter de la valeur ajoutée au produit.

2018  
SESSION

30-31 OCTOBRE

formation@ceti.com  
+33 (0)3.62.72.61.24

# PROGRAMME

### DE L'ÉTOFFE À LA FIBRE

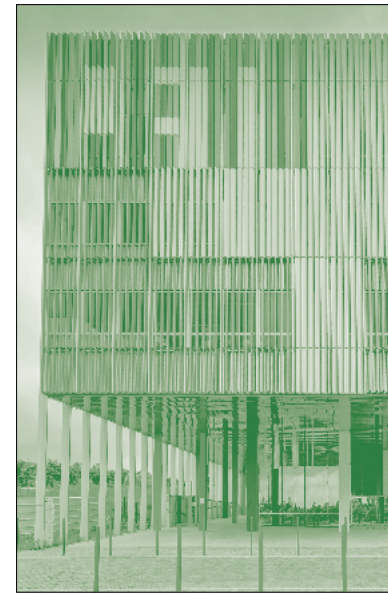
- Description détaillée du procédé de tri et du procédé d'effilochage.
- Mise en exergue des verrous technologiques.

### DES FIBRES AU PRODUIT FINI

- Description détaillée de la préparation à la filature.
- Description détaillée du procédé de nontissé.
- Mise en exergue des verrous technologiques.

### APPLICATIONS

- Démonstration du procédé.
- Apport de valeur ajoutée au produit.

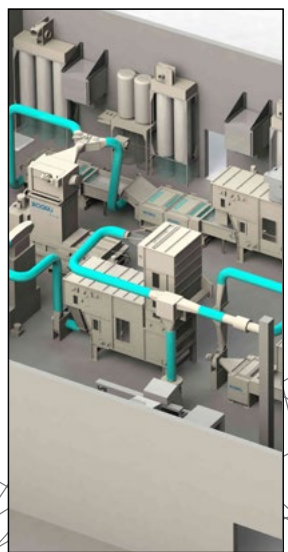


# MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Formation alternant la théorie et la pratique par l'illustration d'échantillons.

Démonstration de prototypage sur la ligne pilote UPCYCLING du CETI.

• PRÉ-REQUIS •  
Aucun prérequis.



**PUBLIC**  
INGÉNIEUR (PRODUCTION, R&D, QUALITÉ),  
DIRECTEUR R&D, CHEF DES VENTES,  
CHEF DE PRODUIT

# OBJECTIFS

- Donner les bases scientifiques concernant la valorisation des déchets textiles.
- Comprendre l'approche globale de la gestion multi-filières.

# TARIF

1200 €HT/  
PARTICIPANT

**DURÉE**

**2 JOURS**  
14 heures

**COORDINATRICE DE FORMATION**

**MARA POGGIO - CETI**  
Ingénieure R&D  
Chargée du développement de l'activité Développement Durable



