

## Programme de formation

# Module 2 : Valorisation des textiles en fin de vie - MOD\_2026808

### DUREE :

2,00 heures

### MODALITES

À distance

### NIVEAU

Initiation

### PUBLIC VISE

Acheteurs, chefs de produits,  
équipe Recherche et  
Développement ...

IFTH s'engage dans l'accès à la  
formation des personnes en  
situation de handicap. Contactez  
notre référente Handicap  
([referenthandicap@ifth.org](mailto:referenthandicap@ifth.org)) afin  
d'aborder vos besoins spécifiques  
et éventuelles adaptations durant  
votre parcours de formation.

### PRE-REQUIS

Aucun

### Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Identifier l'ensemble des acteurs du recyclage pour la filière textile
- Identifier quelles technologies de recyclage utiliser en fonction de quelles matières
- Identifier les différentes voies de valorisation des déchets textiles

### Description / Contenu

#### Module 2 : Valorisation des textiles en fin de vie

- 2.1/ Collecte
- 2.2/ Tri : Distinguer "la crème" du non réutilisable
- 2.3/ Réemploi & Réparation
- 2.4/ Délissage
- 2.5/ Tri : Identification des matières

### Moyens et supports pédagogiques

\* La formation se veut dynamique et interactive. Elle sera composée de supports adaptés à chaque sujet, d'animations pédagogiques visuelles et pratiques et d'études de cas concrets sur articles textiles en fin de vie.

### Modalités d'évaluation et de suivi

En amont de la formation : Test d'auto-positionnement des compétences - Recueil des besoins et attentes des participants.

En début de formation : Tour de table pour valider les attentes des participants et rappel des objectifs.

En cours de formation : Questions orales pour évaluer et valider en continu les acquis des participants - Toute modalité d'évaluation formative en fonction des objectifs visés et des méthodes pédagogiques du formateur (mises en situation, quiz ...).

En fin de formation : Questionnaire de satisfaction à chaud, Test d'auto-évaluation des





compétences.

Module mis à jour le 27/04/2026