



**Alliance
Formation
Textile**

Groupement
ALLIANCE FORMATION TEXTILE

2 organismes de formation

- qui agissent en complémentarité
- qui mutualisent leurs plateaux techniques
- pour développer les compétences des métiers en tension
- pour accompagner les métiers d'avenir

Dans les secteurs Recyclage & Textile

→ CETI : Autorité créative et de technologie acteur de la formation pour la filière Textile

Ce lieu collaboratif unique de créativité, d'ingénierie et de prototypage innove depuis 10 ans pour les grands noms des textiles techniques et les vêtements professionnels & EPI, du sport, de la mode et du luxe, pour la mutation digitale et durable de la filière textile élargie.

Grâce à une pédagogie expérientielle aux métiers d'avenir, le CETI propose des formations professionnelles en immersion afin de développer vos compétences et de vous préparer aux évolutions des métiers de demain.

Une montée en compétences collaborative et visionnaire, avec le CETI à vos côtés, afin de vous permettre d'exploiter les richesses créatives et technologiques de la circularité textile.

Les Plateformes pédagogiques proposées par le CETI s'appuient sur les investissements technologiques pilote industriel réalisés dans le cadre de l'activité Innovation et sur une équipe de consultants formateurs qualifiés intégrés.

Ce qui rend l'offre de formation proche du besoin en compétence terrain et permet la validation d'acquis immédiatement opérationnels

→ L'accompagnement des acteurs de la filière Textile

Avec une équipe d'experts (Ingénieurs, Chef de projets, Operateurs et Techniciens) ayant collaborée sur plus de 150 projets privés et collaboratifs européen (Rebreath , REACT , SCIRT..), le CETI est devenu un acteur incontournable du recyclage de la fibre au fil.

Le CETI confirme cette place en ouvrant en 2021 une filiale en nouvelle Aquitaine.

Le CETIA, 1ere plateforme d'innovation dédiée au tri et démantèlement automatisé des articles textiles ou chaussures en fin de vie ou invendus

ALLIANCE FORMATION TEXTILE

CETI X INFORMA

→ Consultants experts métiers



Simon FREMEAUX

Fort d'une expérience de plus de 18 ans dans l'industrie textile, Simon a rejoint le CETI il y a 12 ans en lançant la plateforme pilote nontissé. Son expertise et son expérience des produits, des procédés et des marchés à travers la recherche en consortium et privée, apporteront aux stagiaires les clés de la réussite industrielle lors de cette formation.

Guillaume CAMBRONNE

Guillaume, ingénieur textile, est diplômé de l'ENSAIT et a rejoint le CETI en 2016, gérant aujourd'hui la globalité des projets fibres sur les plateformes pilotes nontissés voie sèche, recyclage mécanique textile et filature et étoffes. Il a acquis une expérience et une expertise dans les fibres, la transformation des procédés textiles, le développement de produits et l'analyse de marché.

Experts textile et recyclage, passionnés et avides de transmettre leurs connaissances, les formateurs CETI proposent une approche de formation théorique et pratique en immersion sur nos plateformes. Ils conçoivent des outils pédagogiques au service de l'hybridation des parcours alternant présentiel et distanciel.

Leurs domaines d'interventions : Gestion de projet, Economie Circulaire , Recyclage , de la fibre à l'étoffe

Leurs références clients : RICHEMONT INTERNATIONAL , EDANA, BLANCHE PORTE, MONOPRIX... .

ALLIANCE FORMATION TEXTILE

CETI X INFORMA



**Alliance
Formation
Textile**

Formation courte

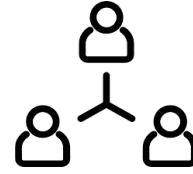
Domaine 8 / **Connaissance de la filière textile** – portée par CETI

Scénario pédagogique de formation
2 jours + 1,5h REX

ALLIANCE FORMATION TEXTILE

CETI X INFORMA

→ POUR LES ACTEURS DE LA FILIERE RECYCLAGE TEXTILE



La formation est susceptible de s'adresser à tous les salarié(e)s en poste et les personnes nouvellement recrutées: Responsable exploitation, chef d'équipe, technicien, operateur de tri...

Ces acteurs de la filière textile en entreprises peuvent tout aussi bien être chargés de:

- Concevoir et mettre en œuvre un plan de recyclage afin de réduire la quantité de déchets produite par l'entreprise.
- Participer aux procédures pour réduire les déchets et améliorer le processus de recyclage.
- Assurer le tri et le traitement des déchets recyclables.
- Proposer des solutions pertinentes de recyclage au vu des enjeux de la filière

→ COMPREHENSION DES ENJEUX



Les ambitions pour la filière REP des textiles ("TLC")

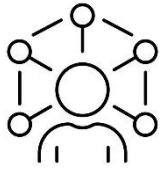
- 1/ Concevoir des textiles plus durables, plus respectueux de l'environnement et fabriqués à partir de textiles recyclés,
- 2/ Développer la collecte des textiles usagés, notamment dans les territoires où elle fait défaut aujourd'hui,
- 3/ Financer le tri des textiles usagés collectés,
- 4/ Développer le réemploi et la réutilisation en France,
- 5/ Favoriser la réparation des textiles en réduisant le coût de la réparation des textiles,
- 6/ Contribuer au développement du recyclage des textiles non réutilisables.

Face à cette ambition et ces problématiques, l'enjeu est de mettre en place et consolider la filière, via:

- Identifier tous les maillons de la chaîne de valeur
- Développer des qualifications terrain à différents stades : la collecte, le tri , le démantèlement et le recyclage
- Connaître les propriétés matières et faciliter leur traçabilité
- Accompagner des équipes dans l'opérationnel , l'autonomie et interopérabilité des procédés

Cette formation vise à cartographier la filière dans sa globalité avec ses clés et ses verrous afin de pérenniser cette filière.

→ OBJECTIFS



A la fin de cette formation, les participants seront capables de :

- Comprendre les enjeux de la filière
- Cartographier les acteurs du marché textile et de la chaîne de valeur du recyclage
- Acquérir des connaissances de base sur les matières textiles
- Identifier les étapes de la matière première jusqu'à l'étoffe et la construction d'un produit fini
- Appréhender les différents fonctionnements et avantages des moyens et procédés de recyclage
- Mettre en place des actions au service du développement d'une stratégie d'économie circulaire

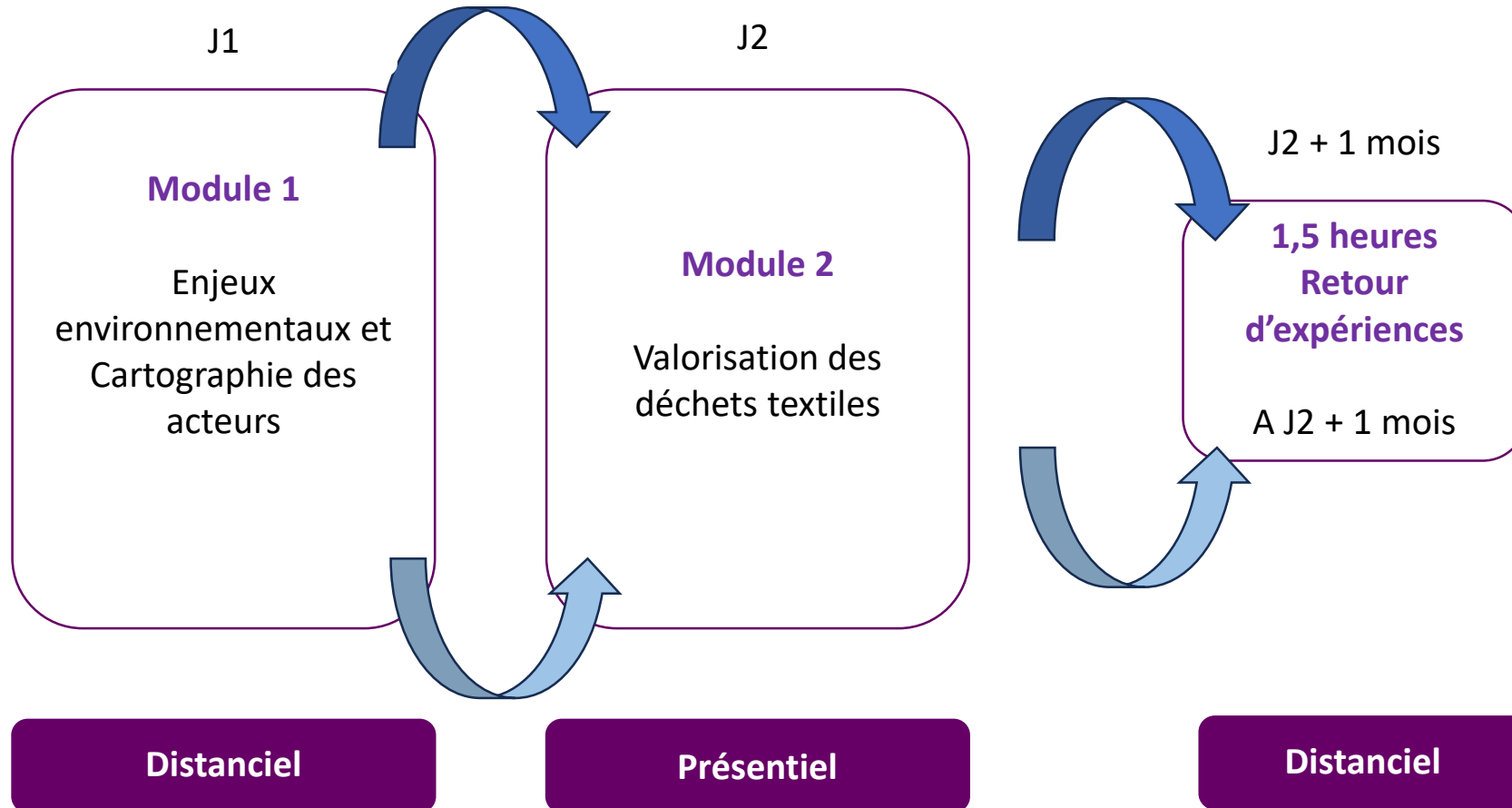
SYNOPSIS D'UNE FORMATION



HYBRIDE DE 2 JOURS

1 jour présentiel / 1 jour distanciel + REX de 1,5 heures

Cette formation peut aussi être proposée en tout présentiel sur demande et modulée en fonction des besoins



→ MODULE 1 : ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX & CARTOGRAPHIE DES ACTEURS DE LA FILIERE

Objectifs pédagogiques :

- Sensibiliser aux enjeux environnementaux de la filière
- Comprendre le cadre législatif
- Connaitre le contexte économique de la filière France et européenne
- Identifier les acteurs et leur rôle au sein de la chaîne de valeur
- Définir un déchet
- Se familiariser avec le vocabulaire adapté

Contenus :

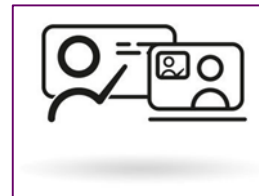
- La filière textile nationale et internationale, données chiffrées
- Impact environnemental de l'industrie textile
- Synthèse de La loi Agec et des conséquences
- Cartographie des acteurs de filières textile et du recyclage
- Classification des déchets
- Chiffres clé relatifs au tri

Modalités pédagogiques :

- Apports méthodologiques et de connaissances
- Mise en situation, jeux et questionnaire interactif
- Visite virtuelle des plateformes pédagogiques
- feed-back de fin de journée pour ancrer les compétences.

Modalités d'évaluation :

- Quizz d'évaluation des acquis en fin de journée



- **Distanciel – 1 jour**
- **Parti pris → posons les bases**
- **Via Teams**
- **Ecoute active**
- **Interactions**
- **Méthodes ludiques**

→ MODULE 2 : VALORISATION DES DECHETS TEXTILES

Objectifs pédagogiques :

- Acquérir une base textile sur les propriétés techniques et environnementales des matières
- Décrypter la composition matière d'un produit (fibre naturelle, fibre recyclée, synthétique et artificielle..)
- Identifier les critères de tri
- Comprendre les enjeux de stockage des déchets textiles
- Comprendre les avantages et limites des différents procédés de recyclage
- Se familiariser avec le vocabulaires adapté

Modalités pédagogiques :

- Apports méthodologiques et de connaissances
- Mise en situation, jeux et questionnaire interactif
- Immersion sur les plateformes pédagogiques
- feed-back de fin de journée pour ancrer les compétences.

Modalités d'évaluation :

- Quizz d'évaluation des acquis en fin de formation

Contenus :

- Classification des fibres
- Différentes technologies de recyclage
- Cycle de vie de la collecte jusqu'à la transformation
- Missions des du technicien au dirigeant



- **Présentiel – 1 jour**
- **Parti pris → la compétence s'acquiert par l'immersion terrain**
- **En groupe**
- **Plateformes pédagogiques et techniques**
- **Interactions**
- **Méthodes ludiques**

→ RETOUR SUR EXPERIENCES ET BILAN

Ancrer les compétences acquises

Objectifs :

- Exprimer son retour d'expérience en fonction des besoins et limites de mon poste et de mon entreprise
- Discussion sur les solutions mises en place et objectifs à atteindre
- Approfondir mon plan d'action



- **Distanciel – 1,5 heures**
- **Parti pris → Retour terrain**
- **Via Teams**
- **Ecoute active**
- **Mise en place d'objectifs**
- **Feed-back formateur**

Modalités pédagogiques :

- Partage d'expériences guidé et écoute active
- Traitement des questions en suspens

Etablir un bilan de l'action

* Fiche de synthèse à l'issue du REX sera transmis à l'EN2R accompagnée des fiches satisfaction client