



PROGRAMME RÉGIONALE DE SENSIBILISATION AU TEXTILE RESPONSABLE

CANDIDATER AU RÉSEAU D'AMBASSADEURICE

Avril 2026

SOMMAIRE

1

Contexte

2

Le projet

3

Le réseau d'ambassadeurices

4

Rejoindre le projet

1 QUI SOMMES NOUS ?

Depuis 2021, avec ses 44 adhérents, l'association Recycl'occ Textile a pour mission de contribuer à la réduction de l'impact environnemental de l'industrie textile en Région Occitanie.

L'association s'investit ainsi dans l'animation du secteur :



Veille stratégique

Veille permanente de l'actualité technique, commerciale et réglementaire synthétisée chaque mois dans une lettre d'information.



R&D

Accompagnement de nos adhérents dans le financement et la conduite de leurs projets R&D



Recyclage

Création de l'unité régionale de valorisation des déchets textiles RECYCLocal Textiles®



Upcycling

Réponse en groupement aux appels d'offres, sourcing matières et réalisation d'articles upcyclés



Sensibilisation

Organisateur du festival de La Nouvelle Mode (Montpellier et Toulouse), actions de sensibilisation en milieu scolaire et professionnel.



Réemploi

Ancrage du réemploi dans les habitudes de consommations, développement de village de seconde main dans les festivals.



RECYCL'Occ Textile

Pôle territorial de coopération économique pour une économie textile circulaire en Occitanie



Le fil d'actu

Mai 2025

Un fil tissé tous les mois à partir d'infos stratégiques et d'actualités de l'économie textile circulaire.

Toulouse
Nouvelle Mode

14,15 novembre 2025

Halles de la Cartoucherie
La Cabane

FASHION
FORWARD

1

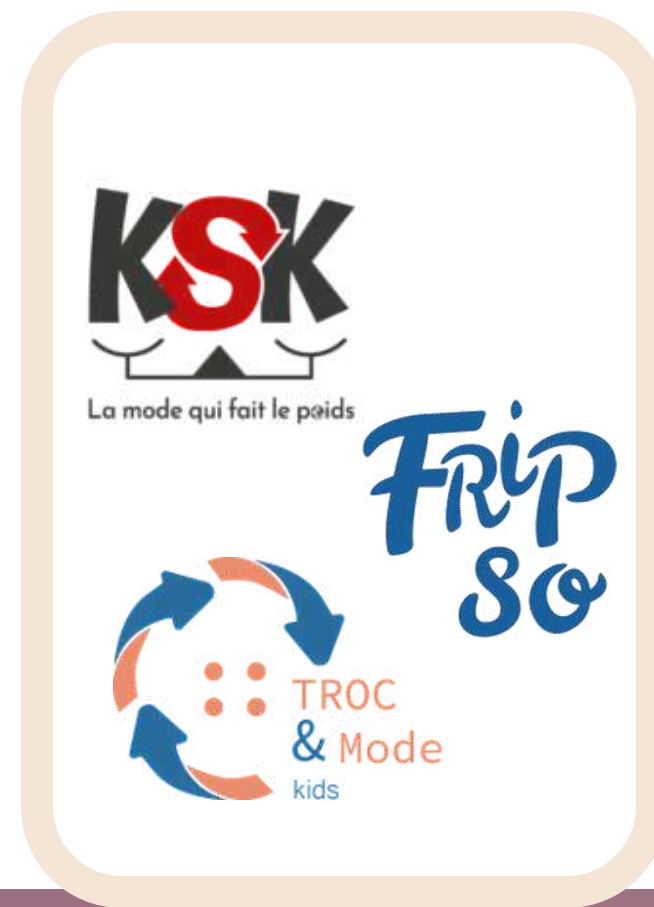
PRÉSENTATION DU CONTEXTE

Création du GT Sensibilisation en Janvier 2024 avec Boutik KSK - RRROC - Recyclage Lodévois - Frip'so - Troc Mode Kids - Toulouse espace couture - La Glanerie - Ressourcerie du pont - MP2 Environnement

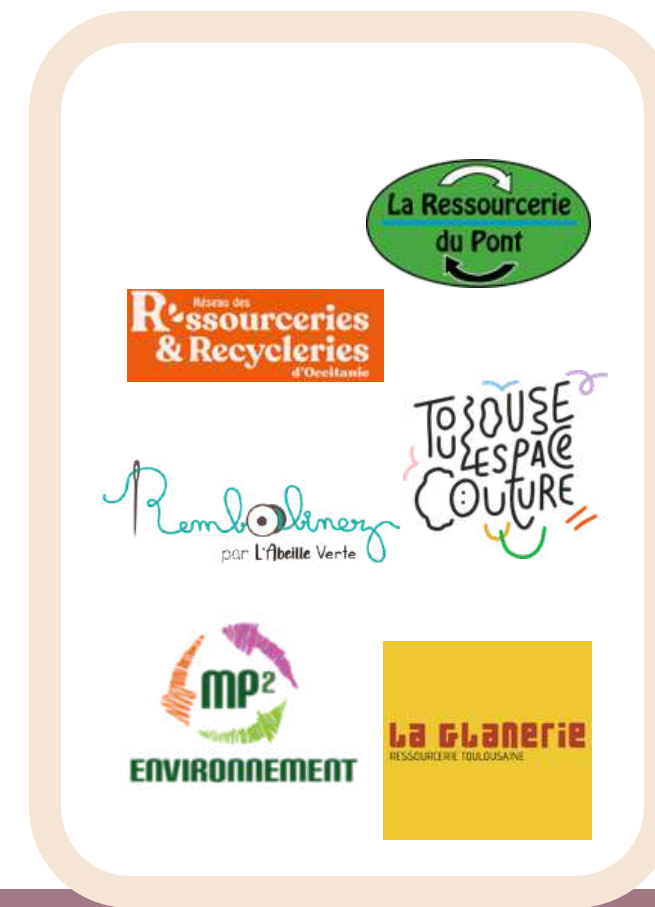
Lauréat de l'AAP Sobriété de l'Ademe Occitanie



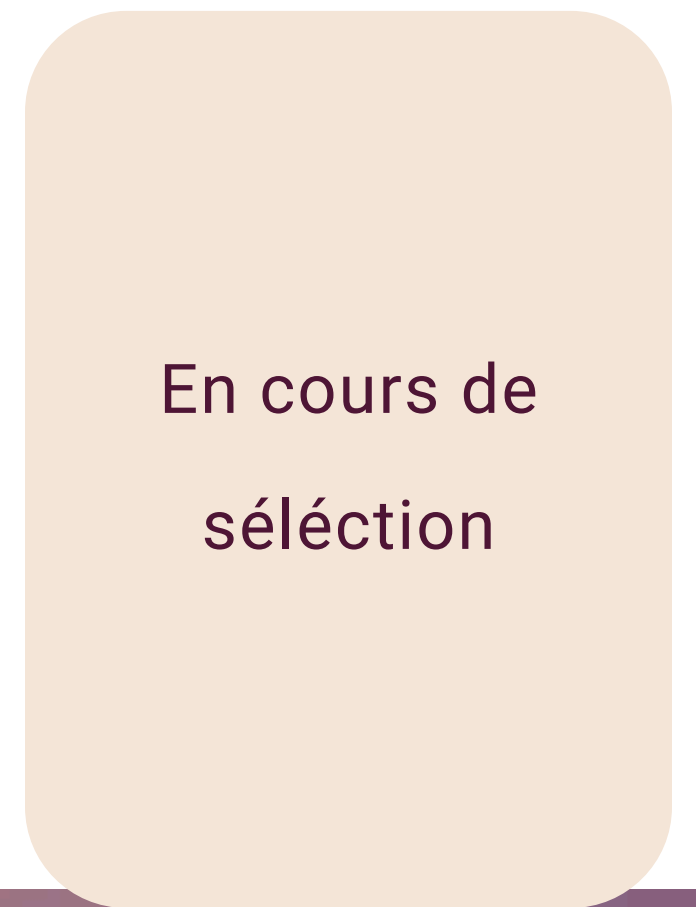
PORTEUR DU PROJET



CO-TRAITANTS



SOUS TRAITANTS



AMBASSADEURICES

2

LES OBJECTIFS DU PROJET

Créer un réseau de 15 ambassadeurices

Définir un cadre de coopération / Mutualisation

Identifier les freins aux changements de comportement d'achat sur la cible des 11-18ans

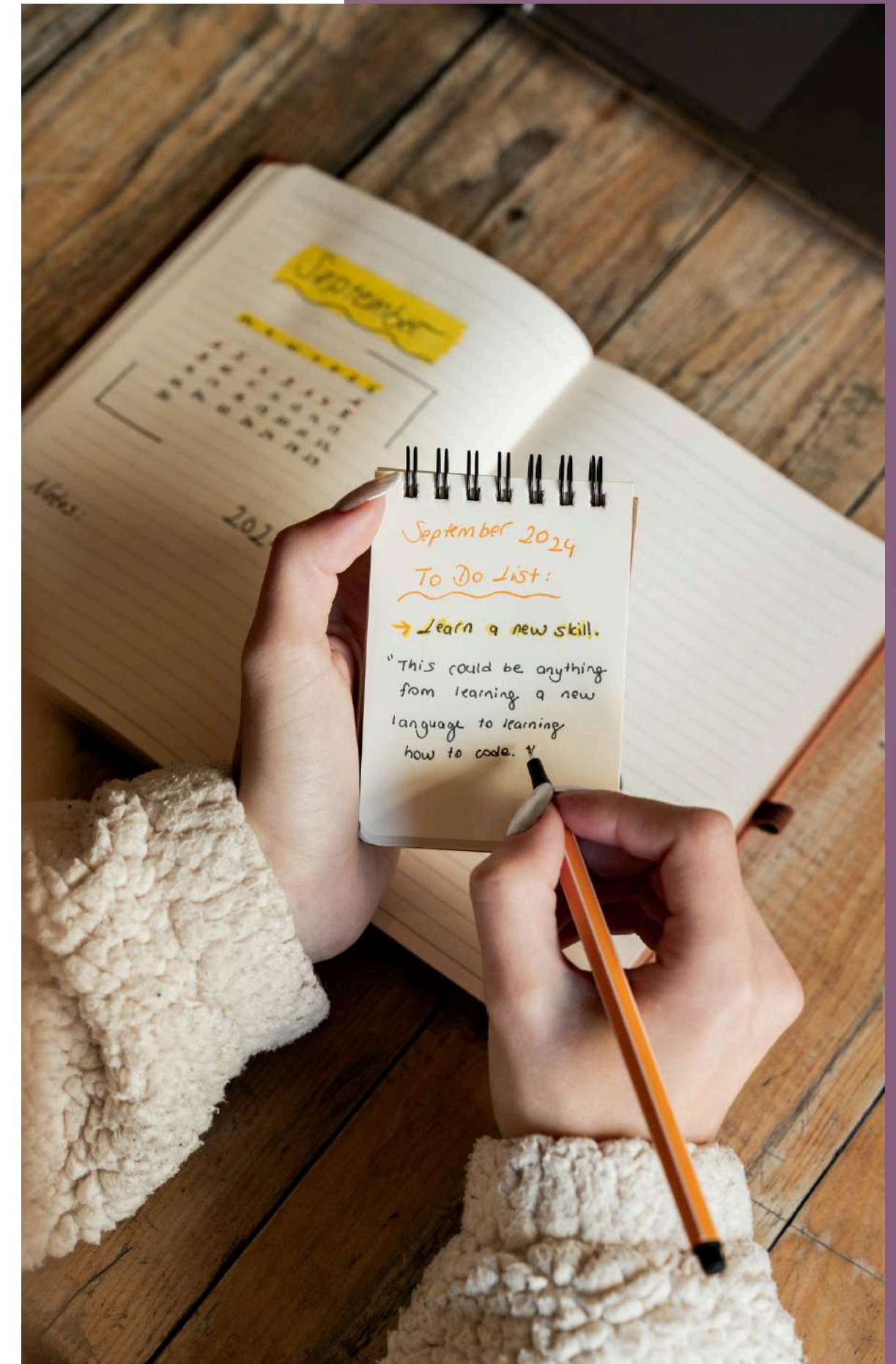
Perfectionner les outils de sensibilisation à dispo des ambassadeurices

Créer une malette pédago commune (un déroulé standard et 6 outils d'animation)

Expérimenter les outils sur le territoire occitan (+50 animations)

Analyser les impact en cohérence avec les objectifs ciblés

Essaimage au national



CALENDRIER DU PROJET

A

**CRÉATION DU RÉSEAU
D'AMBASSADEURICES**

Janvier - Février 26

B

**IDENTIFICATION DES
FREINS AU CHANGEMENT**

Février - Mars 26

C

BENCHMARK DES OUTILS

Mars - Avril 26

D

**CRÉATION ET
AMÉLIORATION DES
OUTILS**

Avril - Aout 26

E

**PHASE
D'EXPÉRIMENTATION**

Septembre - Mai 27
Septembre - Mai 28

F

ANALYSE D'IMPACT

Juin - Juillet 27

G

**AMÉLIORATION DES
OUTILS**

Juillet - Aout 27

ANALYSE ET BILAN FINAL

Juin - Juillet 28

LE RÔLE D'UN.E AMBASSADEURICE

Le réseau d'ambassadeurices est composé de 15 structures maximum (entreprises, associations, structures de l'EEDD) qui respectent toutes ces conditions

- Ils sont en capacité d'intervenir auprès des 11 - 18 ans
- Ils disposent de compétences, d'outils et/ou d'une expertise en lien avec le textile, l'économie circulaire, la consommation responsable ou l'éducation à l'environnement
- Ils sont en capacité de participer à l'animation collective (temps d'échanges, réunions et ateliers) et à partager leurs retours d'expériences
- Ils s'engagent à respecter la charte de coopération et de mutualisation.
- Ils adhèrent à RECYCL'Occ Textile

DEVENIR AMBASSADEURICE

Ce programme est en adéquation avec les activités de votre structure ?

Envoyez-nous un mail à contact@recyclocc-textile.fr en motivant votre candidature. Les candidatures seront étudiées et traitées le 15/04/26.



Photo prise par Pablo Martin - élèves du lycée Sainte-Marie durant l'animation d'un atelier de sensibilisation organisé par KSK, La glanerie et Toulouse espace couture lors de Toulouse Nouvelle Mode 2025