

ILS SONT Incroyables mais verts !

ECO-CONCEPTION DE SNEAKERS CONSIGNÉES & RECYCLABLES



2^{de} Chance

-  Créée en 2020
-  Start-up
-  Chaussures
-  Dijon



© Le Bien Public

MISE EN ŒUVRE D'UNE DEMARCHE D'ECO-CONCEPTION

"Tout le monde a le droit à une seconde chance, même votre paire de baskets !"

Maxence COLIN – Co-fondateur

Le dispositif

Dans la mode, l'objectif du dispositif est d'accompagner les projets d'écoconception de textiles, linge et chaussures et aussi ceux liés à la production durable en France.

Les enjeux

Avec 11,4 milliards de paires vendues dans le monde en 2019 (source : Statista), la sneaker est un des produits phares de la mode mais également un de ceux qui polluent le plus. D'après une étude menée par des chercheurs du MIT, une paire de baskets génère en moyenne 14 kg d'émissions carbone, ce qui revient à laisser une ampoule de 100 W allumée pendant une semaine. (Source : consoGlobe)

Le projet

Le concept

Suite à une première étude de faisabilité financée par l'ADEME dans le cadre de l'Accélérateur à Projets Economie Circulaire BFC, la jeune pousse a pu réaliser plusieurs analyses de cycle de vie, de nombreux tests matériaux et rechercher leurs futurs partenaires. Aujourd'hui, 2^{de} chance est accompagné afin de développer les premiers prototypes de leurs sneakers éco-conçus.

Les dates

Lancement du projet : 2021

Réalisation du projet : 2022

€ Le cout

Budget global : 59 502 €

Le financement

Aide de l'ADEME : 70% du budget global soit 41 651 €

Les objectifs

- Un impact carbone divisé par 4 : **3,81 kgCO₂eq**
- Une durée de vie approximative de **4 ans**
- Des sneakers **consignées, traçables et recyclables**
- Une chaîne de valeur **100% française**