

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Roubaix, le 8 mars 2021

FASHION GREEN DAYS UPCYCLER LA MODE
Le point sur un marché et ses défis
25 et 26 MARS 2021 On Line



Retour d'expériences
des pionniers de
l'upcycling des textiles
industriels

L'upcycling ou le surcyclage en français consiste à donner une nouvelle valeur à des produits usagés ou inutilisés. Il s'agit de transformer les matières et le design des produits par des procédés artisanaux et technologiques.

Upcycler la mode, c'est réemployer toutes les matières dormantes ou usagées - fin de stocks, invendus, invendables, etc - pour refaire des collections de vêtements.

Ces 30 dernières années, des marques emblématiques de cette pratique sont nées, comme Freitag qui utilise les bâches de camion pour faire des sacs.

Plus récemment, des créateurs haute-couture comme Victor&Rolf ou Margiela ont étonné avec l'utilisation d'anciennes collections pour en réaliser de nouvelles. Aujourd'hui, de plus en plus de créateurs proposent des vêtements conçus à partir de textiles usagés (nappes, rideaux, etc) ou inutilisés (fin de rouleaux, chutes, etc.). Du côté des enseignes et marques grand public, les expériences de transformation de stocks dormants en nouveaux produits se sont multipliées.

L'Upcycling permet d'allier la créativité chère à la mode avec la réduction des impacts écologiques.

Où en est-on aujourd'hui de ce nouveau marché ? Quelle rentabilité ? Quels facteurs clés de succès ? Quelles avantages environnementaux ? Quelles perspectives ?



La technique
au service de l'upcycling

Deux jours pour tout savoir :
25 et 26 MARS 2021 On Line
UPCYCLER LA MODE

[Pré programme disponible ICI](#)

Vous êtes un professionnel, créateur, étudiant, expert :

[INSCRIVEZ-VOUS EN LIGNE](#)

Pour suivre en direct ou en replay notre événement

Plus d'infos sur notre site : www.fashiongreendays.fr

Un événement **FASHION GREEN HUB** en partenariat avec

Notre parrain

JULES

Blancheporte



SEGARD MASUREL
1801 STREET 1844



Re_fashion

VILLE DE
ROUBAIX



DEFI
LA MODE DE FRANCE

