

Si vous avez des difficultés à visualiser cet email, [suivez ce lien](#)

Les innovations des salons Texprocess et Techtexsil

e-DEFI #109

Chaque semaine, le DEFI sélectionne pour vous les meilleures informations du secteur pour vous tourner vers l'avenir.

Au programme de ce 109e bulletin :

Accédez à la présentation et au replay de notre webinaire DIGITAL@MODE sur la data visualisation. Les experts Julie Pont (Heuritech), Jean-Baptiste Le Roy (Didamakers) et Enguérand Acquarone (Galeries Lafayette) y donnent des conseils stratégiques et des outils pratiques pour la collecte et l'analyse de vos données.

Découvrez les lauréats de la 33e édition du prix de l'ANDAM dont le DEFI est un partenaire historique.

Explorez les innovations présentées sur les salons Texprocess et Techtexsil qui se sont tenus à Francfort du 21 au 24 juin 2022 après deux ans d'absence.

Consultez notre article sur la stratégie d'OVS pour une mode durable. Elle repose sur 4 piliers : les produits et la chaîne d'approvisionnement, les personnes, les clients et les magasins.

Retrouvez le calendrier du Festival Paris l'été qui aura lieu du 11 au 31 juillet 2022. Théâtre, danse, cirque, musique, performances et installations plastiques s'emparent de nombreux lieux connus ou insolites de la capitale.

Très bonne lecture,
Clarisse Reille



DIGITAL@MODE

Le replay de
notre webinaire
sur la data
visualisation

CRÉATION

Découvrez les lauréats
de la 33e édition du prix
de l'ANDAM



INNOVATION

Les innovations sur les salons Texprocess et
Techtextil 2022

Je consulte

MODE DURABLE

La stratégie
d'OVS pour une
mode durable

CHANGEZ D'AIR

Retrouvez le calendrier
du Festival Paris l'été
du 11 au 31 juillet

N'oubliez pas de suivre nos réseaux sociaux pour consulter davantage d'articles écrits
ou repérés par le DEFI au quotidien.



Pour envoyer vos suggestions : defi@defimode.org

Votre adresse électronique est susceptible d'être utilisée à des fins d'informations sur les filières de la mode et de l'habillement. Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, [suivez ce lien](#)