



## Techtera enrôle les stylistes de demain à Esmod

■ *Le pôle de compétitivité a signé un partenariat avec le groupe d'écoles.*

**E**SMOD et Techtera viennent de signer un partenariat pour développer des projets communs autour des innovations technologiques et fonctionnelles sur le marché de la mode. L'idée est de développer des passerelles entre le pôle de compétitivité des textiles et matériaux souples de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et les étudiants du groupe Esmod (23 écoles dans quinze pays), futurs créateurs et dirigeants des entreprises de mode.

« Nous avons besoin de remettre le consommateur au centre de notre travail, explique Corinne Farace, la déléguée générale de Techtera. Nous comptons 135 adhérents, que nous accompagnons sur les marchés en croissance. La plupart articulent leur activité autour des deux grands

secteurs que sont l'habillement et le tissu technique. Nos tisseurs ont diversifié leur activité, les deux axes ne sont pas scindés et le seront de moins en moins quand on voit l'importance que prend la fashion tech dans la mode. Le consommateur a besoin de produits à la fois esthétiques et fonctionnels. C'est pourquoi il est crucial que notre réseau travaille en amont avec les stylistes de demain. Il s'agit d'encourager des pratiques, des réflexes de fertilisation croisée. »

« La mode est en pleine mutation. Il est important de sensibiliser nos étudiants aux nouvelles techniques, d'enrichir leurs capacités créatives, de leur faire intégrer la technique et l'innovation, en travaillant avec des échantillons techniques sur les

pression 3D, souligne pour sa part Christine Walter-Bonini, la directrice générale d'Esmod. Il s'agit aussi d'établir des liens directs avec des tisseurs à la pointe de l'innovation, de réaliser des actions en commun avec ces tisseurs. »

Cet accord entre les deux structures est né lors d'Avantex, le Salon de la mode et des nouvelles technologies de Texworld, avec la présentation de premières silhouettes conçues par Esmod Lyon. Il s'agissait de trenchs en tissu technique de Porcher Industries, un spécialiste dans les supports techniques pour applications industrielles. Le partenariat devrait rapidement se développer, afin de concerner toutes les écoles du groupe Esmod.

ODILE MOPIN ●