

MASSEBEUF Textiles lance la plateforme ORATEX pour structurer la filière textile en Auvergne-Rhône-Alpes

Le 24 septembre 2024

[MASSEBEUF Textiles](#), acteur majeur du moulinage en Drôme-Ardèche, annonce le lancement de la plateforme "ORATEX : de la molécule au fil transformé".

Ce projet ambitieux, en partenariat avec l'Institut Français du Textile et de l'Habillement ([IFTH](#)) et le pôle de compétitivité dédié la filière textile, [TECHTERA](#), vise à **renforcer la filière textile en région Auvergne-Rhône-Alpes** et à **consolider sa position sur les marchés nationaux et internationaux**.

Le projet, labellisé par [POLYMERIS](#) et [TECHTERA](#), est financé par la [Région Auvergne-Rhône-Alpes](#) et par l'Etat dans le cadre du plan [France 2030](#).



Contexte et enjeux

Le filage constitue un maillon manquant dans la chaîne de valeur du textile français.

Dès le milieu du XXe siècle, le développement des fils synthétiques en filaments continus a bouleversé l'activité de moulinage, historiquement bien ancrée en région Auvergne-Rhône-Alpes pour le travail de la soie. À la fin du siècle, l'activité industrielle de filage en France a fortement décliné en raison de la concurrence asiatique et du désengagement des grands groupes de la chimie, contraignant les mouliniers à adapter leurs activités.

Cette situation de déficit en filage crée plusieurs défis pour la chaîne de valeur : une dépendance accrue envers les producteurs de fils étrangers, un manque de flexibilité sur les volumes de production, et l'impossibilité d'innover sur les matières premières et les fonctionnalités des fils. De plus, la nécessité de s'approvisionner à l'étranger impacte négativement le bilan environnemental, limite la souveraineté industrielle de la France, et freine le développement de modèles de production plus durables.

MASSEBEUF Textiles, à la tête du projet ORATEX

MASSEBEUF Textiles, s'empare du sujet en s'engageant activement dans le développement d'une solution adaptée à ces enjeux, en s'appuyant sur ses savoir-faire. Spécialisée dans la transformation des fils par des procédés tels que la texturation, le guipage, l'assemblage, le retordage ou la fonctionnalisation chimique de surface (enduction, imprégnation), l'entreprise se distingue particulièrement par son savoir-faire et sa capacité à innover pour répondre aux demandes du marché. Grâce à cette expertise, MASSEBEUF Textiles se positionne comme un acteur clé pour répondre aux défis de la chaîne de valeur du textile français.



Ligne de filage multifilament
en voie fondue et en conditions
industrielles



Production sur demande
pour petite ou moyenne série



Adaptée aux polymères PES, PA
et aux matériaux biosourcés
ou recyclés

ORATEX : une réponse aux besoins de la filière textile régionale

La plateforme ORATEX, lancée par MASSEBEUF Textiles, implantée sur un site de 500 m² à Livron-sur-Drôme, est équipée d'une ligne de filage multifilament en voie fondue avec des possibilités d'additiver les polymères. Elle est conçue pour produire des lots de petites et moyennes quantités, en conditions industrielles, avec un objectif de production de 70 tonnes par an.

Grâce à cette plateforme, ouverte aux projets des acteurs de la filière, MASSEBEUF Textiles pourra traiter une diversité de matières, allant du polyamide et polyester aux matériaux biosourcés ou recyclés, tout en répondant aux exigences croissantes en matière de durabilité et de respect de l'environnement. Cette production en circuit court et à faible empreinte carbone contribuera à structurer et dynamiser la filière textile régionale, tout en renforçant l'indépendance et l'innovation locales.

CONTACTS

Contact projet

Clara LECLAIRE – cleclair@techtera.org,

Contact presse

Sonia DESCOINS – communication@techtera.org

A propos de MASSEBEUF Textiles

MASSEBEUF Textiles est une entreprise familiale spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation de fils textiles techniques à forte valeur ajoutée. Fondée en 1932, elle bénéficie d'une longue tradition de savoir-faire textile. L'entreprise est reconnue pour la qualité de ses fils destinés aux marchés de l'habillement de travail, des équipements de protection individuelle, du sport, du médical et du transport. MASSEBEUF Textiles mise sur l'innovation, la durabilité et le respect de l'environnement, en développant des solutions textiles sur-mesure adaptées aux besoins spécifiques de ses clients à travers le monde.

A propos de l'IFTH

L'IFTH (Institut Français du Textile et de l'Habillement) est un centre de recherche et d'innovation dédié au secteur textile et habillement en France. Il accompagne les entreprises dans le développement de produits innovants, l'optimisation de procédés de fabrication, et la mise en conformité avec les normes techniques.

A propos de TECHTERA

TECHTERA est le pôle de compétitivité dédié à la filière textile française. Le pôle anime un réseau de plus de 280 adhérents (entreprises, laboratoires de recherche, centres techniques, universités et grandes écoles) afin de stimuler le potentiel d'innovation de la filière.

Le pôle est également impliqué dans des actions structurantes pour l'industrie textile. Depuis 2005, plus de 294 projets de R&D collaboratifs labellisés et accompagnés par TECHTERA ont été financés, pour un budget global de près de 721 millions d'euros.

ifth Institut Français du
Textile et de l'Habillement


Techtera
TISSE EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

