

VILLEURBANNE (FRANCE)
13 février 2024

Lancement de MATERI'ACT Dallas : une coentreprise entre MATERI'ACT et PCR Recycling pour accélérer le développement et la fourniture de composites recyclés en Amérique du Nord

MATERI'ACT, une entreprise du groupe FORVIA, 1^{er} fournisseur français de technologies automobiles et 7^e mondial, s'implante en Amérique du Nord à travers MATERI'ACT Dallas, une coentreprise avec PCR Recycling. MATERI'ACT Dallas viendra accélérer le développement et la fourniture de composites recyclés pour des produits automobiles plus durables, avec une réduction de jusqu'à 85% des émissions de CO₂ en 2030.

Basée à Dallas (Texas, États-Unis), MATERI'ACT Dallas a pour mission de sécuriser un stock local et durable de plastiques recyclés post-consommation et de produire des polymères recyclés pour répondre aux besoins croissants de l'industrie automobile en Amérique du Nord. Cette nouvelle société viendra collecter les matières premières pour ensuite les recycler, les raffiner et ainsi pouvoir formuler et produire des biocomposites répondant rigoureusement aux exigences des constructeurs automobiles.

MATERI'ACT Dallas bénéficie des compétences-clé de ses deux actionnaires : la capacité d'approvisionnement en matières premières et recyclage de PCR Recycling et l'expertise de MATERI'ACT en mati-re de raffinage, de formulations adaptatives, de composition et de post-traitement.

Cet accord devrait renforcer la demande en plastiques recyclés dans le secteur automobile et d'autres industries en Amérique du Nord. Les applications comprennent une large gamme de produits automobiles tels que les tableaux de bord et les panneaux

PRESSE NATIONALE

FORVIA**Christophe MALBRANQUE**

Directeur Influence
+33 (0) 6 21 96 23 53

christophe.malbranche@forvia.com

FORVIA**Iria MONTOUTO**

Attachée de Presse
+33 (0) 6 21 96 23 53

iria.montouto@forvia.com

PRESSE RÉGIONALE

MATERI'ACT**Audrey MABRU**

Responsable Communication
+33 (0) 6 22 87 88 32

audrey.mabru@forvia.com

MATERI'ACT**Marie ANJJAR**

Communications Specialist
+33 (0) 6 26 86 42 48

marie.anjjar@forvia.com

de porte, les consoles centrales et tout autre produit automobile où le plastique est couramment utilisé. En outre, des clients issus d'autres secteurs industriels que l'automobile pourront également bénéficier des matériaux durables et des solutions de recyclage de MATERI'ACT Dallas.

« Nous sommes impressionnés par l'approche de FORVIA en matière de développement de matériaux durables : toutes les idées préconçues sur les matières premières recyclées ont été éliminées et l'équipe de MATERI'ACT s'est concentrée sur une nouvelle démarche, depuis la base jusqu'au sommet. » a conclu Wojtek Zarzycki, PDG de PCR Recycling. « Notre future coentreprise alliera l'expérience et l'esprit d'entreprise. La convergence de ces attributs et les opportunités offertes par le secteur automobile nord-américain sont autant d'éléments qui motivent PCR Recycling à s'engager dans cette nouvelle voie ensemble. »

« En ligne avec notre engagement pour atteindre zéro émission nette de CO₂, nous nous sommes donnés pour mission de réinventer l'approvisionnement en matières premières l'industrie automobile, » a déclaré Rémi Daudin, Président de MATERI'ACT. « Dans un contexte où nous clients sont de plus en plus demandeurs de produits durables et à faible impact environnemental, nous étendons vers l'Amérique du Nord notre modèle éprouvé de développement de matériaux alternatifs pour l'industrie automobile. »

[A PROPOS DE MATERI'ACT](#)

MATERI'ACT est une société du groupe FORVIA, 7^e leader technologique mondial de l'industrie automobile. MATERI'ACT développe, industrialise et commercialise des matériaux de pointe uniques à faible empreinte CO₂. Dotée d'une solide expertise dans la formulation et la transformation de matériaux recyclés et biosourcés, MATERI'ACT développe des polymères et des revêtements recyclés et biosourcés, ainsi que des fibres de carbone à faible émission de CO₂ principalement pour l'industrie automobile. C'est ainsi que MATERI'ACT agit. www.materiact.com

[A PROPOS DE FORVIA](#)

7^e fournisseur mondial de technologies automobiles, FORVIA regroupe les forces technologiques et industrielles complémentaires de Faurecia et de HELLA. Avec plus de 290 sites industriels, 76 centres de R&D et plus de 150 000 collaborateurs, dont plus de 15 000 ingénieurs en R&D dans plus de 40 pays, FORVIA propose une approche unique et globale des défis automobiles d'aujourd'hui et de demain. Composé de 6 groupes d'activités et d'un solide portefeuille de propriété intellectuelle de plus de 14 000 brevets, FORVIA a pour objectif de devenir le partenaire privilégié d'innovation et d'intégration des constructeurs automobiles du monde entier. En 2022, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 25,5 milliards d'euros. FORVIA SE est cotée sur le marché Euronext Paris sous le code mnémotique FRVIA et fait partie des indices CAC Next 20 et CAC SBT 1,5^e. FORVIA est un acteur du changement qui s'engage à accompagner la transformation de la mobilité. www.forvia.com

[A PROPOS DE PCR RECYCLING](#)

PCR Recycling a pour objectif de combler le fossé entre l'obtention de matières premières recyclées et leur utilisation. En collaborant avec des partenaires tout au long de la chaîne d'approvisionnement, l'entreprise propose des solutions pratiques pour permettre à ses clients d'intégrer davantage de matériaux recyclés dans leurs produits. En adoptant un système en boucle fermée, PCR Recycling cherche à réduire les déchets, diminuer les coûts de production et minimiser l'empreinte carbone. L'objectif ultime de l'entreprise est de devenir un leader majeur du recyclage en Amérique du Nord, devenant la société de recyclage à la croissance la plus rapide aux États-Unis d'ici 2026.