

Paris, 3 mai 2022

## Mobilité durable : Faurecia et Veolia, pionniers dans l'utilisation de plastiques recyclés pour l'intérieur des voitures

- Une coopération pionnière pour relever le défi du développement de matériaux recyclés afin d'atteindre une moyenne de 30% de plastiques recyclés pour les modules de l'intérieur automobile dès 2025.
- Un développement et une mise sur le marché rapides grâce au savoir-faire technologique et aux capacités industrielles des deux partenaires.

Faurecia, société du groupe FORVIA, et Veolia ont signé un accord de coopération et de recherche pour développer conjointement des composés innovants pour les modules intérieurs de voitures visant à atteindre 30 % de contenu recyclé en moyenne dès 2025. Grâce à ce partenariat, les deux entreprises pourront accélérer le déploiement européen de solutions révolutionnaires pour les intérieurs de véhicules plus durables, telles que les tableaux de bord, les panneaux de portes et les consoles centrales. Veolia commencera à produire des matières premières secondaires sur ses sites de recyclage existants en France dès 2023.

L'utilisation de plastiques recyclés est l'un des principaux défis de la transformation écologique dans l'industrie automobile. En effet, celle-ci joue un rôle prépondérant dans la réduction des émissions de CO<sub>2</sub> et dans l'amélioration des performances environnementales de la voiture. Aujourd'hui, la plupart des intérieurs automobiles sont fabriqués à partir de matériaux vierges.

Ce partenariat stratégique permettra de mutualiser les expertises complémentaires des deux entreprises pour le développement de composés durables, d'exigences strictes en matière d'architecture automobile, d'approvisionnement et de préparation innovante des déchets plastiques industriels et post-consommation.

Acteur majeur du recyclage, Veolia fournit depuis plus de 5 ans des grades de polypropylène à l'industrie automobile en France. Ce projet, établi en coopération avec Faurecia, permettra ainsi à Veolia d'étendre sa gamme de composants automobiles à l'intérieur des véhicules.

En 2011, Faurecia a été le premier équipementier automobile à présenter une gamme complète de solutions de cockpit en bio-composite avec NAFILean®. Plus d'une décennie plus tard et présents dans environ 13 millions de véhicules, l'empreinte CO<sub>2</sub> de ces produits est inférieure de 28% à celle de leurs homologues conventionnels entièrement en plastiques.

**Patrick Koller, Directeur Général de Faurecia**, a déclaré : *"En tant qu'équipementier automobile disposant d'un portefeuille de matériaux durables de premier plan, nous sommes particulièrement bien positionnés pour fournir des solutions innovantes aux constructeurs automobiles et à leurs clients. En combinant notre innovation et nos forces industrielles avec Veolia, nous allons accélérer l'introduction de matériaux durables révolutionnaires et leur mise sur le marché, tout en contribuant à réduire les déchets plastiques et à renforcer l'économie circulaire. Cet accord contribuera également fortement à la feuille de route de Faurecia vers la neutralité en CO<sub>2</sub> pour le scope 3, basée sur les principes d'utiliser moins, d'utiliser mieux et d'utiliser plus longtemps."*

*"Face à la hausse de la demande en plastique recyclé dans tous les secteurs dans le contexte de la rareté de la ressource, il est nécessaire de recycler un plus grand nombre de flux de déchets plastiques. La collaboration avec Faurecia nous permet d'augmenter notre offre de matières premières secondaires pour l'industrie automobile grâce au développement de composés à haute valeur ajoutée. Ces solutions pour des intérieurs de véhicules plus durables seront aussi un fort contributeur à la mobilité durable, qui est au cœur de la transformation écologique,"* explique **Estelle Brachlianoff, Directrice Générale Adjointe en charge des opérations de Veolia**. *"Déjà présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur du recyclage, Veolia accroît*

*ses capacités de recyclage des plastiques grâce à des investissements continus dans l'industrialisation et dans l'extension de ses sites de recyclage existants en France et dans le monde, avec l'objectif d'atteindre 1 milliard d'euros de chiffre d'affaires d'ici 2025 ".*

Conformément aux objectifs ambitieux du groupe en matière de neutralité CO<sub>2</sub>, Faurecia a créé en 2021 une division transversale dédiée aux matériaux durables pour développer et fabriquer des matériaux de pointe. Cette division vise à proposer un cockpit complet à faible émission de CO<sub>2</sub>, voire des matériaux à CO<sub>2</sub> négatif, afin de soutenir les objectifs de durabilité des équipementiers.

### **Contacts:**

#### **Faurecia**

Youssara ID CHRIFE  
Media relations and e-reputation specialis  
Tel: (+33)01 72 36 70 11  
[youssara.idchrife@forvia.com](mailto:youssara.idchrife@forvia.com)  
[eric.fohlen-weill@faurecia.com](mailto:eric.fohlen-weill@faurecia.com)

#### **Analystes/Investisseurs**

Marc MAILLET  
Head of Investor Relations  
Tel: +33 (0)1 72 36 75 70  
[marc.maillet@faurecia.com](mailto:marc.maillet@faurecia.com)

Matthieu FERNANDEZ  
Deputy Head of Investor Relations  
Tel: +33 (0)6 22 02 01 54  
[matthieu.fernandez@faurecia.com](mailto:matthieu.fernandez@faurecia.com)

#### **Veolia**

Laurent Obadia - Evgeniya Mazalova  
Emilie Dupas Mathilde Bouchoux  
+ 33 6 27 45 11 38 / +33 6 88 42 97 27  
[presse.groupe@veolia.com](mailto:presse.groupe@veolia.com)

#### **Relations analystes et investisseurs**

Ronald Wasylec - Ariane de Lamaze  
+33 1 85 57 84 76 / 84 80  
[investor-relations@veolia.com](mailto:investor-relations@veolia.com)

#### **A propos de Faurecia**

Faurecia, une entreprise du Groupe FORVIA, est un acteur majeur de l'industrie automobile mondiale. Avec 257 sites industriels, 39 centres R&D et 111 000 collaborateurs répartis dans 33 pays, Faurecia est leader dans ses quatre domaines d'activité : seating, interiors, Clarion Electronics et clean mobility. En 2021, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 15.6 milliards d'euros. Faurecia est coté sur le marché Euronext et fait partie de l'indice CAC Next 20. [www.faurecia.com](http://www.faurecia.com)

#### **A propos de FORVIA**

FORVIA, septième acteur mondial des technologies automobiles, regroupe les forces technologiques et industrielles complémentaires de Faurecia et HELLA. Avec plus de 300 sites industriels et 77 centres de R&D, 150 000 personnes, dont plus de 35 000 ingénieurs dans plus de 40 pays, FORVIA propose une approche unique et complète des défis automobiles d'aujourd'hui et de demain. Composé de 6 groupes d'affaires avec 24 lignes de produits, FORVIA a pour objectif de devenir le partenaire privilégié d'innovation et d'intégration des constructeurs automobiles du monde entier. Le groupe fournit des solutions pour une mobilité sûre, durable, avancée et personnalisée, FORVIA veut être un acteur du changement qui s'engage à imaginer et à mettre en œuvre la transformation de la mobilité. [www.forvia.com](http://www.forvia.com)

#### **A propos de Veolia**

Le groupe Veolia a pour ambition de devenir l'entreprise de référence de la transformation écologique. Présent sur les cinq continents avec près de 179 000 salariés, le Groupe conçoit et déploie des solutions utiles et concrètes pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie qui participent à changer radicalement la donne. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler. En 2021, le groupe Veolia a servi 79 millions d'habitants en eau potable et 61 millions en assainissement, produit près de 48 millions de mégawattheures et valorisé 48 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE) a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires consolidé de 28,508 milliards d'euros. [www.veolia.com](http://www.veolia.com)