



UFI accélère ses efforts de développement durable en mettant l'accent sur les émissions, le recyclage et l'hydrogène

Le rapport de développement durable 2024 fait état d'une réduction de 21 pour cent du CO₂ (scope 1), d'une amélioration de plus de 100 pour cent du recyclage des déchets dangereux, de nouvelles centrales photovoltaïques en Chine et en République tchèque et de nouvelles membranes H₂ haute performance de UFI Hydrogen.

Nogarole Rocca, 09 juillet 2025 – L'entreprise italienne UFI, un leader mondial des solutions de filtration et de gestion thermique pour les véhicules hybrides et électriques, ainsi que des technologies vertes de l'hydrogène, présente son **Rapport de développement durable 2024**. Préparé conformément aux normes de la **Global Reporting Initiative (GRI)**, ce document est un **outil essentiel de transparence et de reporting pour le Groupe**. Il a également été certifié par une tierce partie, ce qui témoigne de son rôle important dans la transformation durable de l'industrie.

L'engagement de UFI en faveur d'un avenir durable par le biais d'une **approche intégrée** implique **l'ensemble de la chaîne de valeur** dans le cadre de la transition de l'industrie vers des modèles à impact positif. Cet objectif a été atteint en privilégiant l'efficacité énergétique, le recyclage et la réduction des émissions.

Une attention accrue aux émissions et à l'engagement à l'échelle mondiale

Pour la première fois, UFI a mené une **double enquête de matérialité conforme aux normes européennes de reporting sur le développement durable (ESRS)** et a évalué à la fois les impacts de ses activités et les conséquences financières.

En 2024, UFI a réussi à **réduire de 21 pour cent les émissions directes du scope 1** grâce à ses mesures concernant l'utilisation du gaz naturel, des carburants et des gaz réfrigérants. L'entreprise a également renforcé son attention et son engagement sur différents indices d'émissions et sur l'utilisation des énergies renouvelables dans les différents pays où elle opère, afin d'entreprendre sa prochaine feuille de route à l'échelle du groupe.

Les autres mesures en faveur du développement durable sont les suivantes :

- une amélioration de 5 pour cent de l'indice d'intensité énergétique
- une réduction de 12 pour cent de la consommation d'électricité dans la région APAC
- un engagement à utiliser davantage d'énergie renouvelable, comme les plus de **500 000 kWh** autoproduits par des centrales photovoltaïques en Inde
- de nouvelles centrales photovoltaïques prévues en **Chine et en République tchèque**



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

- les **3 252 MWh** achetés sous forme de certificats d'énergie verte (REC)
- le recyclage des déchets dangereux a plus que doublé par rapport à 2023 pour atteindre 331,60 tonnes (soit 5,2 pour cent du total des déchets recyclés, contre 2,8 pour cent l'année précédente)

Afin d'adopter une approche intégrée, le rapport inclut pour la première fois **les émissions du scope 3, qui couvrent la catégorie des transports**. Cela permet une analyse logistique qui se concentre sur la durabilité de la chaîne de valeur.

Innovation et développement durable : De l'hydrogène à l'électrique

Le rapport de durabilité 2024 met en lumière les principaux actifs et investissements technologiques du Groupe, du **média filtrant breveté FormulaUFI à haute performance et longue durée de vie** à la **nouvelle business unit Thermal Management**, qui fournit des systèmes pour les véhicules électriques et hybrides. Le développement de la **chaîne d'approvisionnement en hydrogène vert** avec **UFI Hydrogen** est également abordé. Cette nouvelle société spécialisée se concentre sur les membranes avancées pour l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement en hydrogène. Cela va de la production aux électrolyseurs, de la production d'énergie par les piles à combustible aux carburants électroniques, en passant par le stockage et la gestion du transport.

Le personnel de UFI au cœur de la stratégie

La transformation de UFI s'appuie sur le capital humain : **plus de 45 000 heures de formation** ont été dispensées en 2024, en hausse par rapport à l'année précédente.

L'entreprise a accordé une grande attention au développement au sein de la main-d'œuvre : **1 213 employés** ont été impliqués dans des **Personal Business Plans (PBP)** ou des projets individuels de croissance professionnelle.

La promotion de la **diversité générationnelle et culturelle** et la croissance interne à UFI restent des piliers centraux de l'identité et de la vision globales de l'entreprise.

« Pour nous, la durabilité n'est pas une option, mais une responsabilité. Nous devons créer des technologies qui construisent un avenir meilleur, pour les gens et pour la planète », déclare **Giorgio Girondi, Chairman de UFI**. « Dans un monde en évolution rapide, nous ne courons pas après les tendances, nous investissons dans ce en quoi nous croyons. Nous innovons pour relever les défis industriels et environnementaux avec des solutions concrètes qui génèrent une valeur réelle et durable. De l'hydrogène à l'électricité, de la filtration à la gestion thermique, chaque choix que nous faisons découle d'une vision claire et se traduit par un impact tangible. Mais la véritable transformation n'est pas seulement technologique, elle est aussi culturelle, et elle est le fait de personnes qui partagent le même objectif de construire ensemble l'avenir que nous voulons. »

UFI FILTERS SPA

Capital stock Euro 2,600,000 fully paid - R.E.A. MN 215768
Com. id. code IT - Tax code - VAT and Company Reg. no.
00221810237 - www.ufifilters.com

LEGAL & ADMINISTRATIVE HEADQUARTERS

Via Europa, 26 - 46047 Porto Mantovano (MN), Italy
T +39 0376 386811 - F +39 0376 386812
ammin@it.ufifilters.com

MANAGEMENT, TECHNICAL & COMMERCIAL OFFICES

Via dell'Industria, 4 - 37060 Nogarole Rocca (VR), Italy
T +39 045 6339911 - F +39 045 6395011
commerc@it.ufifilters.com



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

« Le rapport de durabilité 2024 est la première enquête à double matérialité », ajoute **Stefano Gava, CEO de UFI**. « La durabilité pour UFI est un levier qui guide les décisions et se traduit par un engagement à créer un plan à long terme qui imprègne chaque fonction et chaque choix stratégique du groupe. Une approche concrète, transversale et partagée qui se nourrit de l'expertise de nos collaborateurs et de la volonté de transformer chaque objectif en pratique quotidienne. »

Le rapport complet sur le développement durable 2024 peut être consulté sur www.ufifilters.com/en/the-group/sustainability/. De plus amples informations sont disponibles sur www.ufifilters.com.

UFI Filters :

Fondée en 1971, UFI Filters est un leader mondial dans le domaine de la filtration, de la gestion thermique et des solutions d'hydrogène vert. Les technologies de UFI sont appliquées dans des secteurs tels que l'automobile, l'aérospatiale, la marine et l'industrie, jusqu'à la Formule 1 et au véhicule spatial européen ExoMars.

UFI fournit des filtres à air, à huile, à carburant, d'habitacle, hydrauliques et de refroidissement, ainsi que des systèmes de gestion thermique pour les véhicules à combustion, électriques et hybrides. Leader en première monte, l'entreprise est choisie par 95 pour cent des constructeurs d'automobiles, de motos, de poids lourds pour la route et le tout-terrain, ainsi que de véhicules agricoles. UFI équipe des marques qui représentent 50 pour cent de la production mondiale de poids lourds. Sur le marché de la rechange, les marques UFI et Sofima couvrent 98 pour cent du parc automobile européen.

Avec 22 sites de production dans 21 pays, plus de 4 200 employés et 3 centres de recherche et d'innovation employant plus de 270 techniciens spécialisés, UFI investit plus de 5 pour cent de son chiffre d'affaires dans la recherche et le développement et détient plus de 350 brevets pour faire évoluer la filtration avec des solutions techniques de pointe.

UFI FILTERS SPA

Capital stock Euro 2,600,000 fully paid - R.E.A. MN 215768
Com. id. code IT - Tax code - VAT and Company Reg. no.
00221810237 - www.ufifilters.com

LEGAL & ADMINISTRATIVE HEADQUARTERS

Via Europa, 26 - 46047 Porto Mantovano (MN), Italy
T +39 0376 386811 - F +39 0376 386812
ammin@it.ufifilters.com

MANAGEMENT, TECHNICAL & COMMERCIAL OFFICES

Via dell'Industria, 4 - 37060 Nogarole Rocca (VR), Italy
T +39 045 6339911 - F +39 045 6395011
commerc@it.ufifilters.com