

Le Groupe UFI Filters, à travers sa filiale UFI Filters Hydraulics, acquiert Friedrichs Filtersysteme GmbH

- La Division Hydraulique du Groupe UFI Filters rachète 100% de la société Friedrichs Filtersysteme GmbH
- La fusion avec le fabricant allemand de systèmes de filtration pour les secteurs industriel, maritime, éolien et minier renforce la position de marché de UFI Filters

Nogaro Rocca, le 6 octobre 2022 – Le Groupe UFI Filters a le plaisir d'annoncer l'acquisition – par le biais de sa filiale UFI Filters Hydraulics S.p.A – de toutes les parts de Friedrichs Filtersysteme GmbH. L'entreprise allemande fabrique des produits hydrauliques pour le secteur industriel. Son siège et son usine de production se trouvent à Wassenberg, une ville située dans la région Rhénanie-du-Nord-Westphalie.

Dans la 30^e année d'activité d'UFI Filters Hydraulics, cette acquisition s'inscrit dans l'importante stratégie de croissance de la Division Hydraulique du Groupe UFI Filters.

En conséquence, UFI Filters Hydraulics accède à un nouveau monde avec plusieurs marchés supplémentaires et étend son portefeuille avec de nouveaux produits et brevets. Il s'agit notamment de la série de filtres duplex fluidtech®, des indicateurs de pression différentielle deltaP®, des séparateurs de brouillard air-huile pour les gros générateurs, des silencieux pour les compresseurs d'air, des filtres à eau pour les secteurs maritime et industriel, tout comme d'autres solutions de filtration et de ventilation pour différents secteurs, dont la production d'énergie éolienne, l'exploitation minière et l'industrie chimique.

En rejoignant le Groupe UFI Filters, Friedrichs Filtersysteme profitera de toute la gamme de filtres, d'éléments et de technologies déjà présents dans le portefeuille du Groupe, dans le but d'atteindre un chiffre d'affaires de 15 millions d'euro et 50 salariés d'ici 2025. En complément, la Division Hydraulique du Groupe UFI bénéficiera des presque cinquante années d'expérience de l'entreprise allemande et des synergies qui dérivent de la philosophie de la marque brevetée de Friedrich Filtersysteme, le Fluent Thinking®.

UFI Filters, dont le chiffre d'affaires devrait atteindre 500 millions d'euros en 2022, confirme une nouvelle fois son intention de renforcer sa présence sur le marché allemand par cette acquisition.

Giorgio Girondi, le Président du Groupe UFI Filters, affirme : « Friedrichs Filtersysteme offre d'excellentes possibilités de synergie pour la Division Hydraulique de notre Groupe et ses marques. La gamme de matériaux et de produits filtrants développée par Friedrichs Filtersysteme s'intègre parfaitement à la technologie et aux solutions de filtration mises au point par UFI Filters Hydraulics au cours de ses 30 années d'activité. De plus, le fait d'avoir un site de production également en Allemagne, qui est un marché important en Europe, permettra d'améliorer encore davantage notre présence dans le pays ».



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

UFI Filters :

Créé en 1971, UFI Filters est un leader mondial en matière de technologie de filtration et de solutions de gestion thermique. Ses produits sont utilisés dans de très nombreux domaines – de l'automobile, l'aérospatiale et la marine aux applications industrielles spécialisées et aux solutions hydrauliques sur mesure. Renommés pour leurs caractéristiques novatrices, les produits et les compétences techniques de UFI sont présents partout, de la F1 avec Ferrari et d'autres importantes écuries, au véhicule spatial européen ExoMars.

UFI fournit au secteur automobile une gamme complète de filtres à air, à huile, à carburant, d'habitacle, hydrauliques et de refroidissement ainsi que des systèmes de gestion thermique – y compris des échangeurs de chaleur pour les véhicules à combustion, électriques et hybrides – et répond aux exigences de presque tous les constructeurs automobiles et de motos. Cela vaut aussi bien pour les véhicules utilitaires et les poids lourds sur route et tout-terrain que pour les véhicules agricoles. En première monte, UFI est un fabricant leader dans le domaine de la filtration. Les deux marques de filtres de rechange, UFI et Sofima, couvrent 98% du parc automobile européen dans chaque famille de produits.

L'une des premières entreprises italiennes à avoir saisi les opportunités de croissance en Extrême-Orient, UFI dispose aujourd'hui de 19 sites industriels avec plus de 4000 salariés dans 21 pays. L'entreprise emploie plus de 250 techniciens spécialisés dans ses 3 centres d'innovation et de recherche et détient plus de 280 brevets. En tant qu'entreprise axée sur la recherche, UFI réinvestit plus de 5 % de son chiffre d'affaires dans la recherche et le développement.

UFI Filters Hydraulics :

UFI Filters Hydraulics, fondée en 1992 à Bolgare, dans la province de Bergame, est la filiale du Groupe UFI Filters consacrée à la filtration hydraulique. Depuis 30 ans, UFI Filters Hydraulics est spécialisée dans la conception, la production et la commercialisation d'une gamme complète de filtres hydrauliques, d'éléments filtrants, de pièces de rechange et d'accessoires pour des applications mobiles et industrielles, dans le but de créer des solutions novatrices et durables dans le secteur de la filtration hydraulique. UFI Filters Hydraulics emploie plus de 150 personnes dans 3 usines de production (Italie, Chine, Inde) et 8 bureaux de vente dans le monde entier.

Friedrichs Filtersysteme GmbH :

La société a été fondée en 1975 à Cologne en tant qu'entreprise familiale par l'ingénieur Dieter Friedrichs, grâce à la conception d'un nouveau treillis métallique autonettoyant breveté, optimesh®. Après seulement deux années d'activité, l'entreprise avait besoin d'un nouveau site de production plus grand et s'est déplacée à Wassenberg, où elle a commencé à concevoir également des supports en fil métallique cunéiforme et des tuyaux filtrants à fente, également brevetés (optigap® et precislot®), utilisés essentiellement dans l'industrie chimique.

A partir des années 80, Friedrichs Filtersysteme GmbH a augmenté encore davantage sa gamme en ajoutant les premiers filtres duplex fluidtech®, des indicateurs de pression différentielle deltaP® et des produits destinés à la séparation des brouillards d'huile pour turbocompresseurs et expanseurs.

Ces dernières années, l'entreprise s'est également spécialisée dans la consultation et la conception de solutions de filtration personnalisées pour des applications spécifiques dans les secteurs industriel, maritime, énergétique et minier.