**PRESSEMITTEILUNG**

**Freudenberg zeigt Innovationen für Filtermedien auf dem 13. World Filtration Congress in San Diego**

**Weinheim, 27. September 2022. Freudenberg Performance Materials präsentiert seine leistungsstarken Lösungen für Filtermedien vom 6. bis 8. Oktober erstmals auf dem 13. World Filtration Congress in San Diego. Experten des Unternehmens erläutern den Besuchenden Unterschiede und Vorteile der jeweiligen Materialien und Technologien und stehen für Fragen am Stand 319 zur Verfügung.**

Freudenberg Performance Materials stellt sich als führender Hersteller technischer Textilien vom 6. bis 8. Oktober erstmals mit seinem Angebot an Hochleistungs-Lösungen für Filtermedien auf dem 13. World Filtration Congress im US-amerikanischen San Diego vor. Freudenberg Performance Materials (Freudenberg) bietet seinen Kunden Filtermedien und Trägermaterialien als Rollenware für den Einsatz in der Klimatechnik, im Bereich Pool & Spa, für Umkehrosmose-Filter und Biofiltrationsmedien sowie für die Flüssigkeitsfiltration. Zu den Innovationen Freudenbergs gehören Biozid- und antimikrobielle Additive, Spinnvlies-, Trockenvlies-, Nassvlies, Meltblown-, Aktivkohle- und Mikrofilament-Technologien, die jeweils spezifische Verfestigungstechniken und weitere Behandlungen wie Beschichtung, Imprägnierung oder Drucken ermöglichen, um den genauen Anforderungen und Kundenwünschen gerecht zu werden.

„Wir tauchen mit unseren Kunden tief in die Materie ein, um die jeweils genauen Bedürfnisse zu verstehen und die gewünschten Eigenschaften sowie einen effizienten Produktionsprozess beim Kunden zu erreichen“, sagt Alen Nosic, Senior Vice President und General Manager Regional Business Unit Carpet, Filtration & Shoes. „Mit unserer Auswahl an Technologien und dem umfangreichen Wissen unserer Experten finden wir die jeweils optimale Lösung für unsere Kunden.“

Zu den Highlights des Messeauftritts von Freudenberg gehört mit Colback® Plus eine einzigartige Lösung für bessere Luftqualität. Das plissierbare Medium verfügt über eine eingebaute Filtrationsschicht und wird als Träger bei der Herstellung von Innenraum-, Raumluft- und Klimatechnik-Filtern eingesetzt. Colback® Plus vereint damit Hochleistungsmerkmale wie geringen Druckverlust und hohe Faltensteifigkeit mit einer einzigartigen Fasertechnologie. Das Ergebnis ist ein Filtermedium mit sowohl herausragenden Leistungsmerkmalen als auch neuen Möglichkeiten für die Herstellung von Kundenprodukten.

Kontakt für Medienanfragen

Freudenberg Performance Materials Holding SE & Co. KG

Holger Steingraeber, SVP Global Marketing & Communications

Höhnerweg 2-4 / 69469 Weinheim / Germany

Tel. +49 6201 80 6503

Holger.Steingraeber@freudenberg-pm.com

www.freudenberg-pm.com

Katrin Böttcher, Manager Global Media Relations

Höhnerweg 2-4 / 69469 Weinheim / Germany

Tel. +49 6201 80 5977

Katrin.Boettcher@freudenberg-pm.com

www.freudenberg-pm.com

Über Freudenberg Performance Materials

Freudenberg Performance Materials ist ein weltweit führender Anbieter innovativer technischer Textilien für eine große Bandbreite an Märkten und Anwendungen wie Automobil, Bauwirtschaft, Bekleidung, Energie, Filtermedien, Healthcare, Innenausbau, Schuhe und Lederwaren sowie spezielle Anwendungen. Das Unternehmen erwirtschaftete 2021 einen Umsatz von mehr als 1,3 Milliarden Euro, hat weltweit 33 Produktionsstandorte in 14 Ländern und beschäftigt rund 5.000 Mitarbeiter. Freudenberg Performance Materials bekennt sich zu seiner sozialen und ökologischen Verantwortung als Grundlage seines unternehmerischen Erfolgs. Weitere Informationen unter http://www.freudenberg-pm.com.

Das Unternehmen ist eine Geschäftsgruppe der Freudenberg Gruppe. Im Jahr 2021 beschäftigte die Freudenberg-Gruppe rund 50.000 Mitarbeitende in rund 60 Ländern weltweit und erwirtschaftete einen Umsatz von mehr als 10 Milliarden Euro. Weitere Informationen unter: [www.freudenberg.com](https://eur02.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.freudenberg.com%2F&data=04%7C01%7CKatrin.Boettcher%40freudenberg-pm.com%7C4e6ece316c5b4cdd06cf08da115fcb53%7Cc7b0778106f341d7b40f5b2de1018509%7C0%7C0%7C637841400374918741%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C3000&sdata=Ie7Mo0DA5F5RDf5Qsh%2FCTH3acGvKyFOpn9pGGijkN1Y%3D&reserved=0).