

»Filtech 2022«

Artikel vom 4. Mai 2021

Aus- und Weiterbildung/Veranstaltungen



Die »Filtech 2022« findet in den modernen Flagship-Hallen der Messe Köln statt (Bild: Filtech Exhibitions).

Im Bereich Getränke- und Lebensmittelproduktion muss die Qualität stimmen. Ohne Filtrationstechnologie geht es nicht: Effiziente Lösungen für Separation und Homogenisierung sind für Brauereien und Softdrink-Hersteller ebenso wie bei Backwaren oder Convenience-Produkten unverzichtbar. Neue Lösungen, die den Stand der Technik in der Filtertechnik darstellen, können Besucherinnen und Besucher auf der nächsten »[Filtech](#)« erleben.

Erstmals in den Flagship-Hallen 7 und 8

Aufgrund der dynamischen Entwicklung der Corona-Pandemie findet die Kombination aus Messe und Kongress vom 8. bis 10. März 2022 statt. Dann werden zahlreiche Aussteller auf dem Messegelände in Köln wieder ihre Produkte und Dienstleistungen

vorstellen. »Fast alle Aussteller haben Ihre Flächen bereits bestätigt und freuen sich auf die Messe im März 2022«, berichtet Suzanne Abetz vom Veranstalter Filtech Exhibitions Germany. Aussteller und Besucher können sich auf ein besonderes Messeerlebnis freuen: Die Messe wird 2022 erstmals in den modernen Flagship-Hallen 7 und 8 auf dem Messegelände in Köln stattfinden. Die Aussteller zeigen Produkte aus Separations- und Trenntechnik, Messtechnik, Analytik und Laborbedarf, Dienstleistungen und auch Neuigkeiten aus Wissenschaft und Forschung. Die internationale Veranstaltung bietet Besucherinnen und Besuchern aber nicht nur einen Messebereich mit dem gesamten Spektrum der Filtration und Separation aller Arten von Medien. Ein umfangreiches Konferenzprogramm vermittelt vertiefende Informationen über aktuelle Produkttrends und gibt Einblicke in Forschung und Entwicklung. Bedarf nach Lösungen für die Filtration und Separation aller Arten von Medien besteht zu jeder Zeit. Um Akteure aus allen Bereichen der Industrie in der aktuellen Situation zu unterstützen, hat der Messeveranstalter den »[Innovation Guide](#)« gestartet: Online finden Interessenten ein großes Angebot an Produkten und Dienstleistungen mit hoher Relevanz für alle Filtrationsaufgaben. Zusätzlich bietet die Website auch eine Übersicht aller Messeangebote und Vorträge der teilnehmenden Unternehmen und Institute.

Hersteller aus dieser Kategorie

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

Ernst-Blickle-Str. 42
D-76646 Bruchsal
07251 75-0
sew@sew-eurodrive.de
www.sew-eurodrive.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2
D-73760 Ostfildern
0711 3409-0
info@pilz.de
www.pilz.com
[Firmenprofil ansehen](#)
