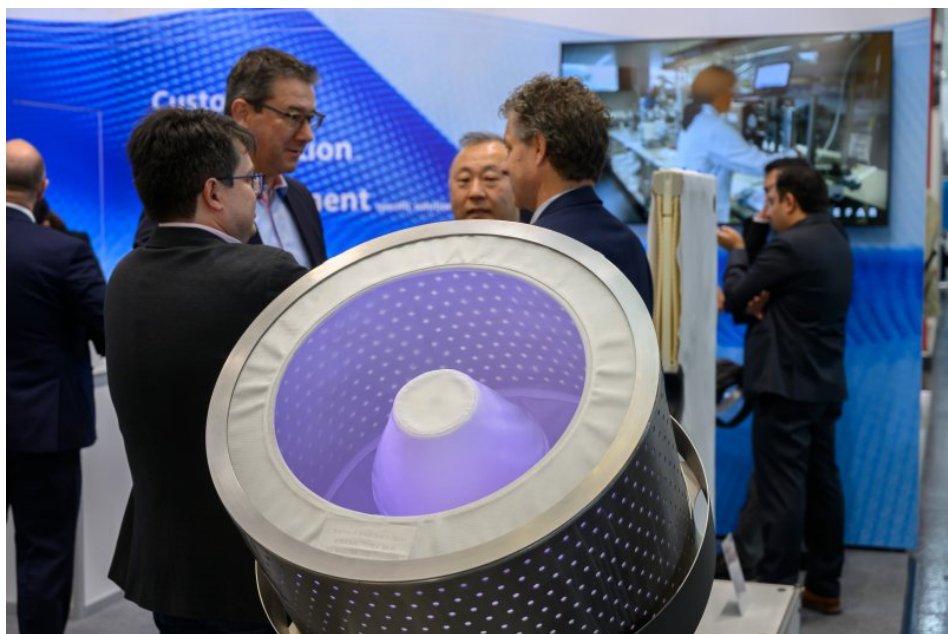


Filtech 2026

Artikel vom 9. Februar 2026

Aus- und Weiterbildung/Veranstaltungen

Wirtschaftliche und umweltpolitische Herausforderungen, Energiepreise, Rohstoffversorgung – die Hersteller von Lebensmitteln und Getränken stehen vor zahlreichen Aufgaben. Umso wichtiger ist die Prozesssicherheit. Trenntechnik ist aus der Herstellung im Lebensmittel- und Getränkebereich nicht wegzudenken. Auf der internationalen Leitmesse Filtech 2026 finden Hersteller alles, was sie für effiziente Filtration in ihren Prozessen benötigen. Die Kombination aus Messe und Kongress findet das nächste Mal vom 30. Juni bis 2. Juli 2026 statt.



Fachmessen ermöglichen den persönlichen Austausch und die Information über ein breites Angebot an Produkten und Dienstleistungen (Bild: Filtech Exhibitions Germany).

Als entscheidende Prozessschritte gewährleisten Filtration und Separation eine hohe Produktgüte, bestmögliche Hygiene sowie Haltbarkeit und ermöglichen in vielen Fällen erst den gewünschten Geschmack. Die Aussteller der Messe bieten Anlagen und Komponenten, Dienstleistungen und Know-how für all diese Prozesse sowie weitere

Verfahren an. Besucherinnen und Besucher profitieren von branchenspezifischem Fachwissen und den umfangreichen Möglichkeiten zum persönlichen Austausch mit Experten.

Fachmesse mit über 600 Ausstellern

Vom **30. Juni bis 2. Juli 2026** wird die erfolgreiche Kombination aus Messe und Kongress das nächste Mal auf dem Messegelände in Köln wieder ihre Tore öffnen. »Die Innovationskraft der Filtrationsbranche ist sehr groß«, erklärt Suzanne Abetz, Geschäftsführerin beim Veranstalter Filtech. »Auf der Filtech 2026 werden dem Fachpublikum wieder zahlreiche Innovationen präsentiert – auch von vielen neuen Ausstellern, die erstmals mit dabei sind.« Auf der Veranstaltung erwartet die Interessierten ein breites Spektrum an Produkten und Dienstleistungen: Neben Separations- und Trenntechnik gehören auch Messtechnik, Analytik, Reinraum und Laborbedarf sowie Neuigkeiten aus Wissenschaft und Forschung zum umfangreichen Programm. Die Lebensmittel- und Getränkeindustrie profitiert von einem klaren Fokus auf die Feststoffseparation sowie auf die Fest-Flüssig- und Feststoff-Gas-Trennung.

Persönlicher Austausch im Mittelpunkt des Kongresses

Traditionell wird der Ausstellungsbereich von einem internationalen Kongress ergänzt. Das Fachpublikum hat so nicht nur die Gelegenheit, aktuelle Produkte und Services live zu erleben, sondern kann sich im Kongressbereich zusätzlich über aktuelle Trends aus Forschung und Entwicklung informieren. Der Veranstalter erwartet mehr als 200 Präsentationen für den kommenden Kongress.



Besucherinnen und Besucher können sich über aktuelle Trends aus Forschung und Entwicklung informieren (Bild: Filtech Exhibitions Germany).

In allen Bereichen der Getränkeproduktion sind Qualität und Lebensmittelsicherheit die wichtigsten Faktoren für eine erfolgreiche Produktion. Effiziente Filtrationsmethoden, die sämtliche Prozesse der Herstellung abdecken, unterstützen Betreiber in der Einhaltung geltender Vorgaben und geben ihnen Mittel an die Hand, um die Erwartungen von Verbrauchern an Qualität und Geschmack nicht nur zu erfüllen, sondern auch zu übertreffen.

Filtrationsprozesse für Geschmack und Qualität

Auf der Messe finden Hersteller dafür die richtigen Produkte und Dienstleistungen. Auch können sie sich mit Fachleuten über aktuelle Trends austauschen. Zur erfolgreichen Planung des Messebesuchs finden Interessierte auf der Messe-Website eine Ausstellerliste, eine Übersicht über die Fokusthemen und Branchen sowie ab Herbst 2025 das umfangreiche Konferenzprogramm. »Auf den Filtech-Messen und -Konferenzen bin ich immer wieder erstaunt, wie vielfältig die Anwendungen für Filtersysteme sind und welche Innovationen sich aus der intensiven Forschung und Entwicklung in dieser Branche ergeben«, sagt Abetz. »Wichtige neue Märkte für

effektive Filtration in Bereichen wie der Elektrifizierung von Fahrzeugen, dem Transport und der Speicherung von Wasserstoff und der Kohlenstoffabscheidung bedeuten, dass die Industrie weiterhin die technologischen Optionen vorantreibt und erweitert.« Die Messe wendet sich damit an alle, die in einer Phase dieser Lieferkette involviert sind.

Hersteller aus dieser Kategorie

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

Ernst-Bickle-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](#)
