

## »Filtech 2023«

Artikel vom 24. September 2022

Aus- und Weiterbildung/Veranstaltungen



Auf der »Filtech« können sich Besucher über Trends aus Forschung und Entwicklung informieren sowie ein breites Angebot an Produkten und Dienstleistungen erleben (Bild: Filtech Exhibitions Germany).

Gasknappheit, Energiepreise, unsichere Rohstoffversorgung – die Hersteller von

Lebensmitteln und Getränken haben aktuell viele Herausforderungen zu bewältigen. Umso wichtiger ist die Prozesssicherheit. Trenntechnik ist aus der Herstellung im Lebensmittel- und Getränkebereich nicht wegzudenken. Auf der »[Filtech 2023](#)« finden Hersteller alles, was sie für die effiziente Filtration in ihren Prozessen benötigen. Vom **14. bis 16. Februar 2023** findet die erfolgreiche Kombination aus Messe und Kongress das nächste Mal wieder auf dem Kölner Messegelände statt.

## Filtration und Separation

Als entscheidende Prozessschritte gewährleisten Filtration und Separation eine hohe Produktgüte, bestmögliche Hygiene sowie Haltbarkeit und ermöglichen in vielen Fällen erst den gewünschten Geschmack. Anlagen und Komponenten, Dienstleistungen und Know-how für all diese Prozesse und weitere Verfahren bieten die Aussteller der Messe an. Auf der Kombination aus Messe und Kongress erhalten Besucherinnen und Besucher branchenspezifisches Fachwissen und die Möglichkeit zum persönlichen Austausch über die Filtration und Separation aller Arten von Medien. Der Veranstalter Filtech Exhibition Germany erwartet, dass dem Fachpublikum wieder zahlreiche Innovationen präsentiert werden – auch von vielen neuen Ausstellern, die zum ersten Mal dabei sind. Das Spektrum an Produkten und Dienstleistungen ist wieder sehr breit: Neben Separations- und Trenntechnik gehören auch Messtechnik, Analytik und Laborbedarf sowie Neuigkeiten aus Wissenschaft und Forschung zum Programm. Betreiber aus der Lebensmittel- und Getränkeindustrie profitieren durch die Präsenz von Anbietern sowohl für die Feststoffseparation als auch die Fest-Flüssig-Trennung ebenso wie von Herstellern aus dem Bereich der Feststoff-Gas-Trennung. Traditionell wird der Ausstellungsbereich von einem starken Kongress ergänzt. Besucherinnen und Besucher haben so nicht nur die Gelegenheit, aktuelle Produkte und Services live zu erleben, sondern können sich im Kongressbereich zusätzlich über aktuelle Trends aus Forschung und Entwicklung informieren. Der Veranstalter erwartet über 200 Präsentationen. Zur erfolgreichen Planung des Messebesuchs finden Interessierte auf der [Messe-Website](#) eine Ausstellerliste, eine Übersicht über Fokusthemen und Branchen sowie das umfangreiche Konferenzprogramm.

---

### Hersteller aus dieser Kategorie

---

#### **Pilz GmbH & Co. KG**

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

[info@pilz.de](mailto:info@pilz.de)

[www.pilz.com](http://www.pilz.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

#### **SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG**

Ernst-Bickle-Str. 42

D-76646 Bruchsal

07251 75-0

[sew@sew-eurodrive.de](mailto:sew@sew-eurodrive.de)

[www.sew-eurodrive.de](http://www.sew-eurodrive.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---