

Effiziente Trenntechnik für die Bier- und Getränkeherstellung

Artikel vom 9. Januar 2024

Zentrifugen

[Flottweg](#) zeigte auf der [BrauBeviale 2023](#) seine effiziente Trenntechnik für die Brau- und Getränkeindustrie.



Separator aus der »AC«-Baureihe (Bild: Flottweg).

Separatoren der »AC«-Baureihe

Sind bei der Getränkeherstellung feinste Feststoffpartikel aus Flüssigkeiten abzutrennen, kommen die Separatoren der »AC«-Baureihe von Flottweg zum Einsatz. Die Herausforderung dabei ist, dass je nach Anwendung und Größe jeder Betrieb unterschiedliche Anforderungen an einen Separator stellt. Um diesen unterschiedlichen Aufgabenstellungen immer eine passende Lösung zu bieten, hat das Unternehmen verschiedene Maschinenausführungen im Portfolio. Da besonders die Getränkeindustrie hohe hygienische Anforderungen stellt, erfüllen die Separatoren der Reihe »AC« diese

hohen hygienischen Standards und lassen sich auf Wunsch einfach in bestehende CIP-Prozesse integrieren. Die hygienische Konstruktion sorgt dafür, dass bei der Reinigung auch die letzten Produktreste problemlos entfernt werden.

Von Pflanzenmilch bis Bier: Hochleistungsdekanter der »Z«-Serie

Modular, wartungsfreundlich und leistungsfähig übernehmen die Dekanterzentrifugen der »Z«-Serie wichtige Funktionen in unterschiedlichen Bereichen der Getränkeindustrie und sorgen laut Hersteller für eine höhere Ausbeute sowie optimierte Prozesse. Dabei lassen sich die Hochleistungsdekanter aufgrund des modularen Aufbaus individuell nach Wunsch und abhängig von der Anwendung spezifisch anpassen.

Hersteller aus dieser Kategorie
