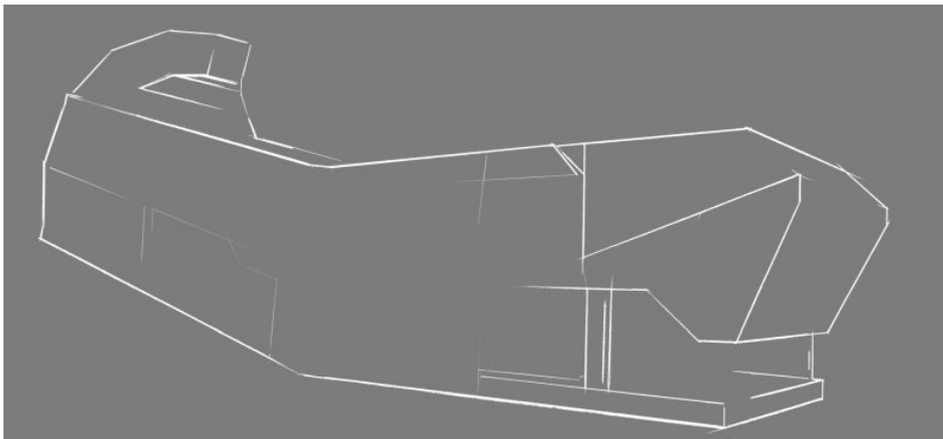


Westeria kündigt Weltpremiere eines neuen Windsichters an

Artikel vom **28. November 2023**
Entsorgungseinrichtungen

Auf der Hausmesse »Innovation Days« von [Westeria](#), die vom **31. Januar bis 1. Februar 2024** am Stammsitz im westfälischen Ostbevern stattfinden, erwartet die eingeladenen Händler und Partner aus aller Welt v. a. die Weltpremiere eines komplett neu entwickelten stationären Windsichters. Für Interessierte überträgt das Unternehmen diese Premiere auch live im Internet.



Schemazeichnung des neuen Windsichters (Skizze: Westeria).

Windsichter separieren in Abfallströmen enthaltene Bestandteile auf Basis ihres Gewichts und ihrer ballistischen Eigenschaften. Die Windsichter von Westeria kommen auf der ganzen Welt für verschiedene Anwendungen zum Einsatz, z. B. Hausmüll, Kunststoffe, Altholz, Ersatzbrennstoffe, Baumischabfall, Altglas, Industrieabfälle sowie Schrottverwertung. Das Modell »AirStar« ist der meistverkaufte Windsichter des Unternehmens. Nun hat Westeria sein Erfolgsprodukt grundlegend überarbeitet und eine komplett neue Generation des stationären Windsichters entwickelt. Für den neuen »AirStar«-Windsichter kündigt der Hersteller ein neues, wartungsfreundliches Design sowie ein komplett überarbeitetes Luftführungssystem an. Zur Weltpremiere veranstaltet das Unternehmen am 31. Januar 2024 um 10:30 Uhr einen Livestream, für den sich Interessierte unter event.westeria.de kostenlos registrieren können.

Hersteller aus dieser Kategorie

Werner Koch Maschinentechnik GmbH

Industriestr. 3

D-75228 Ispringen

07231 8009-0

info@koch-technik.de

www.koch-technik.com

[Firmenprofil ansehen](#)

L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG

Hachener Str. 90 a-c

D-59846 Sundern

02935 9652-0

info@lr-kaelte.de

www.lr-kaelte.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Nestro Lufttechnik GmbH

Paulus-Nettelinstroth-Platz

D-07619 Schkölen

036694 41-0

info@nestro.de

www.nestro.de

[Firmenprofil ansehen](#)
