



# MINERAL PROCESSING EUROPE

Seit über 50 Jahren  
Ihr zuverlässiger Partner  
für die Aufbereitung von:

- PFAS- kontaminierten Böden
  - Gewässersedimenten
  - Bodenaushub
  - Gleisschotter
  - Bauschutt
  - Rostasche
  - Sanden
- ...und  
vielmehr!



© Eriez

## Flotation

Neue Flotationstechnologie  
von Eriez

New flotation technology  
from Eriez

40

## Bulk solids

BEUMER Group unterstützt  
Schüttgut-Terminals an Häfen

BEUMER Group supports bulk  
material terminals at ports

44



© BEUMER Group GmbH & Co. KG



13.-17. Mai 2024  
Messe München  
Halle B4, Stand 352  
Besuchen Sie uns!



**SCHAUBURG**

Maschinen- und Anlagen-Bau GmbH



## Starke Nachfrage

SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK  
Dortmund wachsen

## Strong demand

SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK  
Dortmund expand

Eine Halle mehr: Am 9. und 10. Oktober 2024 gehen die Fachmessen SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK Dortmund mit vier Ausstellungshallen in die nächste Runde.

One more hall: On 9 and 10 October 2024, the SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK Dortmund trade fairs will enter the next round with four exhibition halls.



Das Interesse an Ausstellungsflächen auf den Fachmessen SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK in Dortmund reißt nicht ab. Die bisher geplanten Hallen sind für das kommende Event am 9. und 10. Oktober 2024 bereits ausgebucht. Deshalb hat der Veranstalter Easyfairs kurzerhand eine Schippe draufgelegt und das Platzangebot um eine zusätzliche Halle erweitert. Ergänzende Vortragsbühnen, eine zentrale Business-Bar und die Start-up Area sind in der neuen Halle angesiedelt und sorgen auch hier für einen hohen Wissenstransfer und optimale Möglichkeiten, sich zu vernetzen. Trotz der größeren Gesamtfläche bleiben die Wege zwischen den benachbarten Hallen weiterhin kurz und alle Highlights sind bequem zu erreichen.

„Bereits jetzt, fast 10 Monate vor dem Messestart, haben sich über 10 % mehr Aussteller als beim letzten Event einen Platz auf der nächsten SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK Dortmund gesichert“, freut sich Anna Lena Sandmann, Verantwortliche vom Veranstalter Easyfairs Deutschland GmbH über den gesunden Zuwachs. Drei Hallen sind für den Termin am 9. und 10. Oktober 2024 schon ausgebucht und das Interesse der Firmen, ihre Produkte und Lösungen in Dortmund zu präsentieren, ist weiter

The interest in exhibition space at the SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK trade fairs in Dortmund shows no sign of abating. The previously planned halls are already fully booked for the upcoming event on 9 and 10 October 2024. That's why the organiser Easyfairs has quickly gone one better and added an additional hall. Additional lecture stages, a central business bar and the start-up area are located in the new hall and will ensure a high level of knowledge transfer and optimal networking opportunities. Despite the larger total area, the distances between the neighbouring halls remain short and all highlights are easy to reach.

“Even now, almost 10 months before the start of the trade fair, more than 10 % more exhibitors than at the last event have secured a place at the next SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK Dortmund,” says Anna Lena Sandmann, organiser at Easyfairs Deutschland GmbH, who is delighted with the healthy growth. Three halls are already fully booked for the event on 9 and 10 October 2024 and the interest of companies in presenting their products and solutions in Dortmund continues unabated. The organiser is therefore responding promptly





ungebrochen. Daher reagiert der Veranstalter prompt und eröffnet für 2024 eine weitere Halle. Mit ihr wächst die gesamte Ausstellungsfläche um fast 30 %. Dennoch bleiben die Wege kurz und die Highlights gut zu erreichen.

**Eine Schippe mehr Platz für die Welt der Schüttgut- und Recyclingtechnik**

Entsprechend der aktuellen Nachfrage ist der neue Bereich in Halle 8 größtenteils auf die Themen der Schüttguttechnik fokussiert, denn aus diesen Branchen kommen die meisten Standanfragen. Dennoch bleibt das Spektrum nicht einseitig, da viele der dort angesiedelten Unternehmen zusätzlich auch Recyclinglösungen anbieten. „Die überwältigende Resonanz bestätigt den hohen Stellenwert der SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK innerhalb der Branchen und zeigt uns, dass wir mit unserem Messekonzzept auf dem richtigen Weg sind“, schließt Anna Lena Sandmann aus der aktuellen Entwicklung. Bei der Raumaufteilung ist auch in der zusätzlichen Halle an alles gedacht. Die Standflächen sind rund um die zentrale Business-Bar angesiedelt. Diese bietet neben Sitzgelegenheiten und Gastronomie das passende Ambiente, sich in entspannterer Atmosphäre auszutauschen und Kontakte zu knüpfen. Ebenso kommt der Wissenstransfer über Referate und Präsentationen nicht zu kurz, denn auch weitere Vortragsbühnen sind eingeplant. Hier stellen im kommenden Oktober weitere Experten bewährte Technik, Trends und Innovationen der Branchen vor und stehen dem Fachpublikum Rede und Antwort.

**Die Start-up Area zieht um**

Ein Teil der zusätzlichen Fläche bleibt allerdings für Jungunternehmen reserviert. Bisher in Halle 7 angesiedelt, zieht die Start-up Area um in die Halle 8. Dort finden die Messeneulinge der SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK nun genügend Raum, ihre innovativen Ideen zu präsentieren und zukünftige Partner zu finden. Von diesem Umzug unberührt bleiben die attraktiven Start-up-Angebote. Der Veranstalter unterstützt Existenzgründer bei ihrem Erstauftritt als Aussteller mit maßgeschneiderten und bezugsfertigen Messeständen, speziellen Konditionen und einem attraktiven Marketingpaket.

**Wer zuerst kommt, mahlt zuerst**

Obwohl mit Halle 8 der Raum für Exponate, Wissensaustausch und Networking um mehr als ein Viertel wächst, dürfen sich interessierte Firmen sicher nicht allzu lange Zeit lassen, wenn sie sich einen der begehrten Plätze in Dortmund sichern wollen. Bereits mehrere Firmen haben die Chance ergriffen und schon einen der zusätzlichen Standplätze gebucht. Darunter zum Beispiel Cadfem Germany GmbH, Transitec Anlagenbau GmbH, Cerawear Systems GmbH und Neuman & Esser GmbH & Co. KG. Schnellentschlossene sind also klar im Vorteil.

and opening another hall for 2024. This will increase the total exhibition space by almost 30 %. Nevertheless, the distances remain short and the highlights easy to reach.

**A bucket load more space**

In line with current demand, the new area in Hall 8 is largely focussed on topics relating to bulk solids technology, as most stand enquiries come from this sector. Nevertheless, the spectrum is not one-sided, as many of the companies located there also offer recycling solutions. “The overwhelming response confirms the high status of SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK within the industry and shows us that we are on the right track with our trade fair concept,” concludes Anna Lena Sandmann based on current developments. Everything has been thought of in the room layout, even in the additional hall. The stand areas are centred around the central business bar. In addition to seating and catering, this offers the right ambience for exchanging ideas and making contacts in a more relaxed atmosphere. There will also be plenty of opportunity for knowledge transfer through lectures and presentations, as further lecture stages are also planned. This coming October, further experts will present tried-and-tested technology, trends and innovations in the industry and will be available to answer questions from trade visitors.

**The start-up area is moving**

However, some of the additional space will be reserved for start-ups. Previously located in Hall 7, the Start-up Area is moving to Hall 8, where newcomers to SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK will now have plenty of space to present their innovative ideas and find future partners. The attractive start-up offers remain unaffected by this move. The organiser supports start-ups in their first appearance as exhibitors with customised and ready-to-occupy exhibition stands, special conditions and an attractive marketing package.

**First come, first served**

Although the space for exhibits, knowledge exchange and networking has increased by more than a quarter in Hall 8, interested companies should certainly not wait too long if they want to secure one of the coveted spots in Dortmund. Several companies have already seized the opportunity and booked one of the additional stand spaces. These include, for example, Cadfem Germany GmbH, Transitec Anlagenbau GmbH, Cerawear Systems GmbH and Neuman & Esser GmbH & Co. KG. So quick decision-makers have a clear advantage.

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

**Fachmesse-Duo SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK Dortmund**

**Termin:** Mittwoch und Donnerstag, 9. und 10. Oktober 2024  
**Ort:** Messe Dortmund, Hallen 5, 6, 7 und 8, Rheinlanddamm 200, 44139 Dortmund  
**Veranstalter:** Easyfairs Deutschland GmbH  
**Messewebseiten:** [www.solids-dortmund.de](http://www.solids-dortmund.de) und [www.recycling-technik.com](http://www.recycling-technik.com)

**Trade fair duo SOLIDS & RECYCLING-TECHNIK Dortmund**

**Date:** Wednesday and Thursday, 9 and 10 October 2024  
**Venue:** Messe Dortmund, Halls 5, 6, 7 and 8, Rheinlanddamm 200, 44139 Dortmund  
**Organizer:** Easyfairs Deutschland GmbH  
**Fair websites:** [www.solids-dortmund.de/en/](http://www.solids-dortmund.de/en/) and [www.recycling-technik.com/en/](http://www.recycling-technik.com/en/)