

## Energie, Luft, Boden, Wasser

März 2017

1/2017 – März – Einzelheft € 3,48 – CH MEDIEN e.U. • Landstraßer Hauptstr. 73/202 • A-1030 Wien – P.b.b. – GZ13Z039542 M



**DIE NR. 1 IN**

**ÖSTERREICH**

**Schlauchpumpen:  
Zuverlässig und  
wartungsarm**

**Weltpremiere:  
Spülbohrung mit  
PE-Großrohren**

**Dämmstoffe:  
Bestimmung des  
HBCD-Gehalts**

**Spuckstoffzöpfe:  
Wichtige  
Rohstoffquelle**

**Wiederverwertung:  
Biogas hat Zukunft**

**Windkraft:  
Kontinuierliche Rotor-  
blattüberwachung**

AERZEN kombiniert Gebläsetechnik mit neuer Steuerung für energiesparenden Betrieb auch bei Lastwechseln

**Effiziente Luft für  
Kläranlagen**

BITTE BEACHTEN SIE

DEN BEITRAG AUF SEITE ..... 14-16

10. BIS 11. MAI

## SCHÜTTGUT/RECYCLING- TECHNIK – DORTMUND

In Dortmund treffen kompakt an zwei Tagen Nachfrage und Angebot aus dem In- und Ausland zusammen. Veranstalter Easyfairs verzeichnet bereits bis Ende Jänner zahlreiche Buchungen von Ausstellern und rechnet mit 15 Prozent Zuwachs gegenüber den vergangenen Messen. Diesen Wachstumskurs bestätigen auch die rasant gestiegenen Besucherzahlen seit dem Start der Messen. Mit Vorträgen, geführten Rundgängen und einem Kongress finden Besucher ein breites Angebot bei ihrer Suche nach Neuheiten und Lösungen.

„Die Messen Schüttgut und Recycling-Technik in Dortmund erfreuen sich stetig wachsender Bedeutung bei Ausstellern und Besuchern. Das zeigt sich nicht nur quantitativ durch rasant gewachsene Aussteller- und Besucherzahlen, sondern auch qualitativ, wie unsere Befragungen belegen“, betont Daniel Eisele, Group Event Director und Messeleiter vom Veranstalter Easyfairs Deutschland GmbH. Es finden mit der achten Schüttgut und der vierten Recycling-Technik zwei führende Branchenmessen in Dortmund statt. So hat sich die Schüttgut inzwischen zur Leitmesse für Granulat, Pulver- und Schüttguttechnologien in Deutschland entwickelt. Dabei dreht sich alles um Maschinen und Verfahrenstechniken für die Produktion, die Materialannahme, das Handling und die Verarbeitung sowie die innerbetriebliche mechanische oder pneumatische Förderung von Schüttgut.

### Schüttgut Dortmund ist zur Leitmesse gewachsen

„Mit 450 Anmeldungen haben wir weit vor der Messe bereits die Ausstellerrzahl der vorigen Schüttgut erreicht“, so Eisele. „Da trifft sich die gesamte Schüttgut-Community.“ Und Stefan Meyer, Geschäftsführer der REMA TIP TOP West GmbH, ergänzt: „Die Fachmesse ist mittlerweile Pflichttermin für Anbieter von Schüttgut-Technik und hat sich zur Leitveranstaltung der Schüttgut-Branche entwickelt.“ Das Profil der Aussteller erstreckt sich dabei über die gesamte Wertschöpfungskette der Verfahrenstechnik von Granulat-, Pulver- und Schüttguttechnologien. So präsentieren sich die Aussteller den Besuchern aus einem breiten Branchenmix, allen voran der Maschinen- und Anlagenbau, die Chemie- und Pharmabranche oder der Bereich Steine-, Erdengewinnung und Bergbau genauso wie die Lebens- und Futtermittelindustrie oder die Logistik. Die parallel stattfindende Recycling-Technik gilt als Geschäfts- und Innovationsplattform für Recycling- und Umwelttechnik sowie für Urban Mining. Aussteller für alle wichtigen Wert- und Reststoffbereiche präsentieren Maschinen und technische Komponenten für die Wiederaufbereitung und die umweltgerechte Entsorgung. Mit 240 Anbietern zeigen 15 Prozent mehr als im Vorjahr ihre Produkte und Lösungen. Erstmals werden auch Branchengrößen wie RETO Recyclingtechnik, Haas Recycling oder HAAKE dabei sein. Ferner bietet der WFZruhr auf seinem Gemeinschaftsstand erneut Start-ups aus der Region die Möglichkeit, sich zu präsentieren.

Info: [www.schuettgut-dortmund.de](http://www.schuettgut-dortmund.de)  
[www.recycling-technik.com](http://www.recycling-technik.com)

e.l.b.w. Umwelttechnik 1/2017

FACHMESSE

# RECYCLING- TECHNIK

DORTMUND

10. – 11. Mai 2017

Messe Westfalenhallen

Fachmesse für Recycling-, Umwelttechnik  
und Urban Mining

Parallel zur  
SCHÜTTGUT Dortmund 2017

Sichern Sie sich Ihr **kostenfreies**  
**Ticket** mit Code 5051 unter:  
[www.recycling-technik.com](http://www.recycling-technik.com)

Organized by  
**EASYFAIRS**  
Visit the future