

# P&A

## PULVER & SCHÜTTGUT

VERFAHREN. PROZESSTECHNIK. AUTOMATION.

### SCHALTER FÜRS EXTREME SCHIER UNKAPUTTBAR



#### FOKUSTHEMA

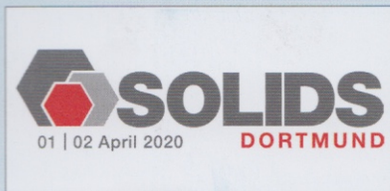
Die aktuellen Trends für Pulver  
und Schüttgut ab S. 12

#### SCHONEND HERSTELLEN

Was für die Trockengranulation  
spricht S. 32

#### KEINE CHANCE FÜR FUNKEN

Zündinitiale frühzeitig  
erkennen S. 60

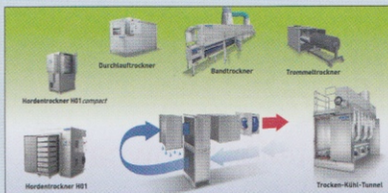


**Easyfairs Deutschland GmbH**

Balanstraße 73, Haus 8  
81541 München, Germany  
T +49/89/127165128  
www.solids-dortmund.com  
solids@easyfairs.com

**Fachmessen-Duo im Herzen der Industrie!**

Die Fachmesse SOLIDS Dortmund ist zur bedeutendsten Geschäftsplattform für Schüttguttechnologien herangewachsen. Inmitten Nordrhein-Westfalens, dem größten Industriestandort Deutschlands, treffen Fachbesucher verarbeitender Industrien auf die gesamte Wertschöpfungskette der Verfahrenstechnik von Granulat-, Pulver- und Schüttguttechnologien. Parallel findet die Fachmesse Recycling-Technik Dortmund statt. Nächste Ausgabe: 1. + 2. April 2020, Messe Dortmund.



**Harter GmbH**

Harbatshofen 50  
88167 Stiefenhofen, Germany  
T +49/ 8383/9223-0  
www.harther-gmbh.de  
info@harther-gmbh.de

**Nie wieder Unsicherheit bei der Trocknung**

Produkte schonend, sicher, schnell und zugleich energiesparend trocknen? Airgenex®-Kondensationstrockner mit Wärmepumpe: niedrige Temperaturen, schonende Trocknung, kurze Trocknungszeiten, hochwertige Ergebnisse. Trocknung im lufttechnisch geschlossenen System. Reinraum- & Produktionsumgebungen bleiben unbeeinflusst. Harter-Trockner werden staatlich gefördert.

**Halle 4, Stand 466**



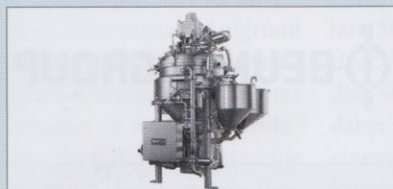
**IEP Technologies GmbH**

Kaiserswertherstraße 85 C  
40878 Ratingen, Germany  
T +49/2102/5889-0  
www.ieptechnologies.com  
info.iep.de@hoerbiger.com

**Together We Save Lives!**

IEP Technologies, ein Unternehmen des HOERBIGER Konzerns, ist ein weltweiter Anbieter von passiven und aktiven Explosionsschutzsystemen. Präventive Maßnahmen wie hochentwickelte Funkenlöschanlagen ergänzen das Portfolio. Ein hochspezialisiertes Team aus Anwendungstechnikern, Vertriebsingenieuren und Servicetechnikern erstellt und wartet maßgeschneiderte, technisch und wirtschaftlich optimierte Schutzkonzepte.

**Halle 1, Stand 319**



**IKA-Werke GmbH & Co. KG**

Janke & Kunkel-Straße 10  
79219 Staufen, Germany  
T +49/7633/831-0  
www.ikaprocess.com  
process@ika.de

**Designed to work perfectly**

Der Bereich Prozesstechnik der IKA-Gruppe bietet von der Einzelmaschine über modulare Baureihen bis zu Kompletanlagen alles, was moderne Verfahrenstechnik braucht. Die Dispergiermaschinen, Homogenisatoren, Rührwerke, Leitstrahlmischer, Knetmaschinen, Vakuumtrockner und schlüsselfertigen Prozesanlagen zeichnen sich durch eine moderne Ausführung und Produktqualität aus.

**Halle 3, Stand 448**



**IPCO Germany GmbH**

Salierstraße 35  
70736 Fellbach, Germany  
T +49/711/5105-0  
www.ipco.com  
info.ipde@ipco.com

**Erster Auftritt unter neuem Namen**

IPCO, früher tätig als Sandvik Process Systems, ist seit April 2018 ein unabhängiges Unternehmen innerhalb der schwedischen Wallenberg Gruppe mit 600 Mitarbeitern, über 35 Vertriebs- und Serviceniederlassungen und mehr als 200 Millionen Euro Jahresumsatz. Weltbekannt für sein Rotoform® Pastillierungsverfahren, ist IPCO Marktführer in der Entwicklung, Herstellung und Installation verfahrenstechnischer Anlagen auf Stahlbandbasis.

**Halle 4A, Stand 107**



**KAESER KOMPRESSOREN**

Carl-Kaeser-Straße 26  
96450 Coburg, Germany  
T +49/9561/640-0  
www.kaeser.com  
produktinfo@kaeser.com

**Kaeser: Industrie 4.0 für alle**

Statt unvollständigem Einzelgerät eine vollständig vernetzte Kompletstation, die Daten liefert, die überall bequem abrufbar und auswertbar sind: Industrie 4.0 hält Einzug im Gebläsbereich und bringt so höchste Energieeffizienz und maximale Verfügbarkeit.

**Halle 4, Stand 236**