

# Ihr optimaler Medienauftritt zur **MESSE**

Vom 15. bis zum 19. Juni 2018 öffnet die ACHEMA 2018 ihre Pforten. Die ACHEMA ist das Weltforum für chemische Technik, Verfahrenstechnik und Biotechnologie. Alle drei Jahre präsentieren bei der globalen Leitmesse der Prozessindustrie fast 4.000 Aussteller aus mehr als 50 Ländern dem internationalen Fachpublikum neue Produkte, Verfahren und Dienstleistungen.

Das Spektrum umfasst von Laborausrüstung, Pumpen und Analytikgeräten über Verpackungsmaschinen, Kessel und Rührer bis zu Sicherheitstechnik, Werkstoffen und Software alles, was in der chemischen Industrie, der Pharmazie und Lebensmittelherstellung benötigt wird. Der begleitende Kongress ergänzt die Themenvielfalt der Ausstellung mit 800 wissenschaftlichen Vorträgen und zahl-

reichen Gast- und Partnerveranstaltungen.

bulkmedia bietet Ihnen ein kostengünstiges Werbeumfeld mit hohem Aufmerksamkeitswert. Die Auflagenenerhöhung ohne Zusatzkosten von 1500 Exemplaren, welche auf der Messe verteilt werden, entspricht einem Rabatt von 30%. Nutzen Sie dieses effektive Medium.

Bei Buchung einer Anzeige, ab einer 1/4 Seite oder größer, erhalten Sie ein kostenloses Firmenprofil der gleichen Größe, in dem Sie Ihre Produkte und Dienstleistungen präsentieren können.

Die Gestaltung Ihres Ausstellerprofils übernimmt der Verlag. Sie liefern nur Text, Bilder, Firmenlogo, Hallen- und Standnummer an.

## SCHÜTTGUT&PROZESS Heft 3

### Rufen Sie uns an:

**ANZEIGEN**  
BSB Media  
Gluckstraße 6, 65193 Wiesbaden  
Tel. +49 (0) 611 714061  
ad@bulkmedia.de

**MEDIA-BERATUNG**  
Michael Schardt,  
Diplom-Betriebswirt  
Mobil: 0176 45726795  
m.schardt@bulkmedia.de

**OLI Vibrationstechnik GmbH**  
Londoner Straße 22  
65552 Limburg a.d. Lahn  
Tel.: + 49 (0) 6431 971 36 0  
Dir.: + 49 (0) 6431 971 36 15



Fünf Jahrzehnte Erfahrung, weltweit mehr als 17 Niederlassungen: OLI gilt heute als kompetenter Hersteller von Vibrationsmotoren für die Industrie. Unsere Mission ist es, industrielle Schwinger und Linearschwinger, die Pneumatikhammer, die Kombi-Klopfer, die Luftkanonen und die Belüfter. Die vielfältigen Applikationsmöglichkeiten reichen dabei vom Verdichten über

Dabei stehen die Bedürfnisse unserer Kunden jederzeit im Mittelpunkt. Das OLI-Produktenspektrum umfasst unter anderem: Schütt- und Stückgütern. OLI Produkte werden im Anlagen- und Maschinenbau der verschiedensten Branchen eingesetzt.

Lockern und Lösen bis hin zum Reinigen und Sieben. OLI Produkte werden im Anlagen- und Maschinenbau der verschiedensten Branchen eingesetzt.

ACHEMA 2018  
Stand XX - X

**Muster Firmenprofil 1/3 Seite**



**Aerzener Maschinenfabrik GmbH**  
Reherweg 28  
31855 Aerzen  
Tel.: 05154 810-0  
Fax: 05154 81-9191  
info@aerzener.de  
www.aerzen.com

Delta Hybrid – Innovation from tomorrow's world!

Aerzen erweitert neue Drehkolbenverdichter-Baureihe

Mit der Erfahrung im Bau von Drehkolbengebläsen seit 1868 und Schraubenverdichtern seit 1943 setzt Aerzen immer neue Maßstäbe mit Qualität und Innovationen bei zweiweligen Drehkolbenmaschinen. Die Aerzener Maschinenfabrik zählt damit zu den Pionieren in der Kompressor- und ist heute einer der weltweit führenden Hersteller. Die einmalige Kompetenz aus den beiden Welten der Drehkolbengebläse und Schraubenverdichter war die Basis für die Entwicklung der neuen und bahnbrechenden Zu-

kunfts-technologie Delta Hybrid – der weltweit ersten Baureihe von Drehkolbenverdichtern! Insgesamt 7 Patente bzw. Patentanmeldungen machen den Delta Hybrid zu einem der derzeit innovativsten Produkte in der Kompressor-technologie. Die ideale Vereinigung der beiden Technologien Drehkolbengebläse und Schraubenverdichter führte dabei zur Zukunftstechnologie Delta Hybrid, die im Vergleich zu herkömmlichen Kompressoren eine verbesserte Energieeffizienz um bis zu 15% vorweisen kann.

Dabei besteht die neue Drehkolbenverdichter-Stufe bis zu einer Druckdifferenz von 800 mbar aus einem verwundenen 3+3 Gebläseprofil mit patentierter Stoßaufladung bei Drücken bis 1500 mbar.

**Muster Firmenprofil 1/1 Seite**

Druckluft-Austrittstemperaturen dank hervorragender thermischer Haushalte, kompakte Bauweise und Side-by-Side-Aufstellung, geringe Motorleistung, Frontseitenmotor, Ölkontrolle von außen auch im laufenden Betrieb, niedrige Schallpegel, für Außenstellung geeignet. Die neuen Delta Hybrid-Aggregate wurden jetzt um weitere Baugrößen erweitert. Der Kunde kann somit aus einer umfangreichen Baureihe das für seinen Anwendungsfall optimale Aggregat auswählen. Mit insgesamt 14 Baugrößen decken die Delta Hybrid nun Ansaugvolumenströme von 110 m³/h bis 5.800 m³/h und Überdrücke bis 1.500 mbar ab. Die neuen Baugrößen D 98 S und D 98 H werden dabei im oberen Volumenstrombereich von 1.470 bis 5.900 m³/h bei Antriebsleistungen bis zu 250 kW eingesetzt. Zusätzlich in Vorbereitung ist die Baugröße D152S mit Volumenströmen bis zu 9.000 m³/h und max. Antriebsleistungen von 400 kW.

15% gegenüber herkömmlichen Anlagen; niedrige Wartungs- und Servicekosten; Zuverlässigkeit und Langlebigkeit sehr hoher Regelbereich (25 - 100%) mit bestmöglichen Wirkungsgraden auch im Teillastbetrieb robuste Lagerkonstruktion (Lebensdauer 60.000 Bh Lh10 auch bei maximaler Belastung); niedrige



Messe ACHEMA,  
Frankfurt

**Webac**  
Gesellschaft für Vibrationstechnik mbH

**WEBAC VIBRATOR**  
Gesellschaft für  
Vibrationstechnik mbH  
Wilhelmstr. 41  
53879 Euskirchen  
Tel.: +49(0)2251/1087-0  
Fax: +49(0)2251/1087-65  
info@webac-  
vibrationstechnik.com



nische Bereiche  
Schüttgutbereich ver-  
steht sich Webac als Pro-  
blemlöser für alle techn-  
nischen Herausforde-  
rungen, die man mit  
Hilfe der Vibrationstech-  
nik lösen kann.

Besuchen Sie uns auf der  
ACHEMA 2018

**Muster Firmenprofil 1/4 Seite**

## Firmenprofil

### 1/4 Seite

ca. 640 Zeichen mit einem Bild

### 1/3 Seite

ca. 960 Zeichen mit einem Bild

### 1/2 Seite

ca. 1100 Zeichen mit zwei Bildern

### 1/1 Seite

ca. 3000 Zeichen mit zwei Bildern

**VEGA**

VEGA Grieshaber KG  
Am Hohenstein 113  
77761 Schiltach  
Tel. +49 7836 50-0  
Fax +49 7836 50-201  
info.de@vega.com  
www.vega.com




**VEGAPULS: Für alle Schüttgüter**  
– die Radarsensoren VEGAPULS  
erfassen bei sehr rauen Prozess-  
bedingungen sicher den Füllstand

**VEGAFLEX: Der VEGAFLEX 82**  
für die kontinuierliche Füllstand-  
messung von Schüttgütern in  
Stab- und Seilausführung

Die VEGA Grieshaber KG ist ein  
weltweit führendes Unterneh-  
men für die Messung von Füll-  
stand und Druck in der Prozess-  
automation. In technischer und  
wirtschaftlicher Hinsicht ist VEGA  
der zuverlässige Partner für  
verschiedene Branchen. Denn sie profitieren  
von der VEGA-Philosophie: die  
Anwendung vereinfachen und  
die Sicherheit erhöhen.  
Neu auf der SCHÜTTGUT: Noch  
nie war die Füllstandmessung  
von Schüttgütern so einfach!

Der neue VEGAPULS 69 mit 79 GHz  
ist der ideale Radarsensor für alle  
Arten von Schüttgütern. Er  
erfasst auch bei sehr rauen  
Bedingungen den Füllstand  
sicher. Er hat eine Reichweite  
von bis zu 120 Metern und  
erfasst auch noch schlecht reflektie-  
rende Schüttgüter sicher erfassen.  
Dadurch bietet er ein Höchstmaß  
an Sicherheit und Zuverlässigkeit.  
Die Geführten Radarsensoren VEG-  
GAFLEX Serie 80 vereinen robuste  
Mechanik, intelligente Software

und leistungsfähige Elektronik.  
Für alle Schüttgüter mit niedri-  
gen DK-Wert (ab 1,1) und An-  
wendungen in Silos bis maximal  
75 m bietet der VEGAFLEX 82  
eine neue Qualität in punkto Zu-  
verlässigkeit und Messsicherheit.  
Typische VEGA-Messgeräte für  
Schüttgüter, wie schnell sie in  
Betrieb genommen werden und  
wie einfach die Gerätebedienung  
ist, sehen Sie auf der AICHEMA  
2018

**Muster Firmenprofil 1/2 Seite**