

FMB 2018

07.-09. November 2018 | Messezentrum Bad Salzuflen

PRESSE INFORMATION

PI11_2018 FMB

Bad Salzuflen, 23.11.2018

Zum Abschluss der FMB – Zuliefermesse Maschinenbau 2018

FMB zieht positive Bilanz:

Mehr Aussteller – mehr Besucher – attraktive Neuheiten

Zum Abschluss der 14. FMB – Zuliefermesse Maschinenbau zieht der Veranstalter Clarion Events eine rundum positive Bilanz: Mit 562 Unternehmen konnte die Messe einen Ausstellerrekord verzeichnen. Die Anzahl der Besucher erhöhte sich auf rund 6.680. Erste Auswertungen zeigen, dass auch die Verweildauer der Besucher länger war als auf den Messen der Vorjahre.

Ein Grund dafür könnte das attraktive Vortragsprogramm sein, das an den drei Messtagen jeweils einen thematischen Schwerpunkt setzte (Moderne Instandhaltung, Bausteine für die Industrie 4.0-gerechte Produktion, Spitzencluster it's OWL) und durchgängig gut besucht war. Mit dem „Tag der Instandhaltung“ wurden am ersten Messtag gezielt Besucher aus der produzierenden Industrie angesprochen. Damit erweitert die Messe ihre Zielgruppe über den Maschinenbau hinaus: Auch das ist ein Grund für die gesteigerte Besucherzahl.

Die Attraktivität der Messe aus Ausstellersicht wird auch daran deutlich, dass viele Unternehmen die FMB zur Präsentation von Neuheiten nutzten. Einige Beispiele: Die KTR Systems GmbH zeigte erstmals ihr „Coupling Alignment System“ (CAS) – ein System zum Erfassen und Justieren von Wellenversatz bei laufenden (Pumpen-)Antrieben. Auch am Stand der Nölle und Nordhorn GmbH gab es mit dem Funktionsmuster eines modularen Messdatenerfassungssystems mit Cloud-Anbindung eine echte Innovation zu sehen – und zugleich ein System, das bestens zum neuen FMB-Fokus der innovativen Instandhaltung passt.

Auf dem Gemeinschaftsstand des Spitzenclusters it's OWL präsentierten die Hochschulen und Forschungsinstitute der Region u.a. ein Mini-Robotersystem für den autonomen und flexiblen Transport kleinerer Gegenstände in der Produktion. Für besondere Aufmerksamkeit der Besucher sorgte die

vom Fraunhofer IEM entwickelte „Molded Interconnect Devices“-Technologie, die das Bedrucken dreidimensionaler Kunststoffbauteile mit elektrischen Leiterbahnen ermöglicht – und damit neue Freiheiten bei der Gestaltung und Produktion mechatronischer Komponenten schafft.

So können die Veranstalter am Ende der Messe ein positives Fazit ziehen, zumal viele Aussteller noch während der Messe für die 15. FMB gebucht haben, die vom 6. bis 8. November 2019 stattfinden wird.

Ebenso positiv geht der Blick Richtung Süden – auf die 3. FMB-Süd am 20. und 21. Februar 2019 in Augsburg. Auch für die „kleine Schwester“ der etablierten FMB waren die drei Tage in Bad Salzuflen ein voller Erfolg. Christian Enßle, Portfolio Manager der Clarion Events Deutschland GmbH: „Viele Aussteller haben sich während der Messe über die neue FMB-Süd informiert. Einige nutzten auch die Möglichkeit, direkt vor Ort zu buchen.“

382 Wörter | 2.798 Zeichen (mit Leerzeichen)

PI11_2018 FMB

Beleg erbeten

Kontakt:

Web: www.fmb-messe.de

Twitter: [@FMB_messe](https://twitter.com/FMB_messe)

Facebook: www.facebook.com/fmbmesse

YouTube: www.youtube.com/FMBfair

XING: FMB – Zuliefermesse Maschinenbau

Clarion Events Deutschland GmbH

Frau Birgit Schindler

Meisenstraße 94 | 33607 Bielefeld

T: +49 (0) 521 96533-43

E: birgit.schindler@fmb-messe.de

W: www.clarionevents.de

Pressekontakt

GS Media-Service Gabriele Schneider

Frau Gabriele Schneider

Belzweg 9 | 33739 Bielefeld

T: +49 (0) 5206 9150-0

E: g.schneider@gs-media-service.de

W: www.gsmediaservice.de