

4. Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen 12. bis 14. Oktober 2021 – Vorbereitungen laufen an DeburringEXPO – der internationale Treffpunkt für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen

Neuffen, August 2020: **Märkte, Lieferketten, Fertigungstechnologien und Prozesse verändern sich. Komplette Branchen richten sich neu aus. Diese Transformation macht es für Unternehmen immer wichtiger, Präsenz zu zeigen und als Lösungsanbieter aufzutreten. Geht es dabei um das Entgraten und die Herstellung von Präzisionsoberflächen, führt kein Weg an der DeburringEXPO vorbei. Die 4. Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen findet vom 12. bis 14. Oktober 2021 auf dem Messegelände Karlsruhe statt. Das Ausstellungsportfolio deckt die Bearbeitung von in allen Technologien gefertigten Bauteilen und aus allen Branchen ab. Das als Wissensquelle gefragte Fachforum mit simultan (Deutsch <> Englisch) übersetzten, praxisorientierten Vorträgen rundet das Ausstellungsprogramm ab.**

Mit 97 Prozent Ausstellerzufriedenheit erreicht die **DeburringEXPO** einen Akzeptanzwert, wie kaum eine andere Fachmesse. Grund dafür ist unter anderem der mit 94 Prozent sehr hohe Anteil an Fachbesuchern, die in betriebliche Investitionsentscheidungen involviert sind. Und diese Entscheider suchen auf der Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen gezielt nach Lösungen. „Die Besucher kommen mit konkreten Aufgabenstellungen, so dass man gleich tief in das jeweilige Thema einsteigen kann. Es ging beispielsweise um Themen aus der Medizintechnik, der Fahrzeugindustrie sowie dem Maschinenbau. Die Gespräche bestätigten, dass die Anforderungen und Ansprüche an die Oberflächenqualität weiter steigen“, berichtete Mathias Schnabel, Vertriebsleiter und Prokurist bei der Benseler Entgratungen GmbH & Co. KG nach der letzten Messeteilnahme im Oktober 2019.

Das richtige Umfeld nutzen

„Die Herausforderungen, vor denen Unternehmen aus praktisch allen Fertigungsbranchen stehen, haben selbstverständlich auch Auswirkungen auf die Oberflächenbearbeitung wie das Entgraten, Verrunden, die

Herstellung von Präzisionsoberflächen sowie das Reinigen. Diese Prozessschritte gewinnen darüber hinaus im wachsenden Markt der Bauteilauflbereitung stärker an Bedeutung“, schildert Hartmut Herdin, Geschäftsführer des Veranstalters fairXperts GmbH & Co. KG. Zu den wesentlichen Anforderungen dabei zählen eine weiter verbesserte Qualität, die Erhöhung der Effizienz, die Optimierung, Automatisierung und Digitalisierung der Prozesse sowie Lösungen für in neuen und veränderten Fertigungstechnologien hergestellte Bauteile und Komponenten, wie beispielsweise additiv und aus Hybridmaterialien gefertigte Werkstücke.

Als spezialisierte Fachmesse bildet die **DeburringEXPO** diese Themen punktgenau ab, bietet einen kompletten Überblick über aktuelle und neue Lösungen und zeigt aktuelle Trends in den verschiedenen Branchen auf. Der klare Fokus macht die Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen zu einem optimalen Umfeld zur Präsentation entsprechender Lösungen sowie den Auf- und Ausbau von Netzwerken und für die Technologiefrüherkennung. Dies sehen führende Unternehmen der Branche ebenso und haben gut ein Jahr vor der Veranstaltung bereits ihren Messestand fest gebucht, darunter zahlreiche Markt- und Technologieführer. „Die Stoba Sondermaschinen GmbH hat sich natürlich wieder zu einer Teilnahme an der **DeburringEXPO** 2021 entschlossen, weil wir die Messe für die Vorstellung und Vermarktung unserer kantenbearbeitenden und Oberflächenprozesse wie die elektrochemische Metall- und Laserbearbeitung für wichtig halten. Die Ausrichtung von und die Teilnahme an Messen ist in dieser Zeit mit Risiken behaftet. Fakt ist aber, dass Messen ein lebendes Abbild der wirtschaftlichen Situation sind und das technisch-wirtschaftliche Geschehen in konzentrierter Form offenlegen können. Sie ermöglichen Besuchern und Ausstellern daran teilzuhaben. Eine Messe ist auch geeignet, die Neuausrichtungen in den Branchen besser zu verstehen. Aktiv sind wir und die gesamte Unternehmensgruppe intensiv tätig, um in neuen Märkten Fuß zu fassen. Auch dafür eignet sich die **DeburringEXPO** hervorragend“, fasst Hans-Joachim Konietzki, Sales, Stoba Sondermaschinen GmbH, die Argumente für die frühe Entscheidung zusammen.

Stärker im Fokus: Automatisierung und Reinigung

Abgestimmt auf die steigenden Anforderungen an die Effizienz in der Fertigung und die Veränderungen bei Fertigungstechnologien,

beispielsweise beim Fügen, Beschichten und Montieren, präsentiert sich das Rahmenprogramm der kommenden **DeburringEXPO** vom 12. bis 14. Oktober 2021. Der neue Themenpark „Automatisiertes Entgraten mit Industrierobotern“ informiert über entsprechende Lösungen sowie die Integration von Entgrat- und Verrundungsprozessen in eine verkettete/digitalisierte Produktionsumgebung. Mit den wachsenden Anforderungen an die technische Sauberkeit beschäftigt sich der Themenpark „Reinigen nach dem Entgraten“.

Wissenstransfer als Mehrwert

Eine etablierte Ergänzung des Ausstellungsprogramms ist das integrierte, dreitägige Fachforum der **DeburringEXPO**. Die als Wissensquelle gefragten, simultan (Deutsch <> Englisch) übersetzten Vorträge ermöglichen Besuchern, ihr Know-how in den Bereichen Entgraten und Verrunden sowie für die Herstellung von Präzisionsoberflächen zu vertiefen. Praxisbeispiele und Benchmark-Lösungen bieten darüber hinaus Ideen und Anregungen, um Prozesse im eigenen Unternehmen zu optimieren.

Weitere Informationen, das komplette Ausstellungsprogramm und die vorläufige Ausstellerliste unter www.deburring-expo.de.

Bildtexte:

Foto: DBE_2021_PR1_1



Die Aussteller der **DeburringEXPO** bieten Lösungen, um die Anforderungen in sich verändernden Märkten und Branchen effizient und prozesssicher zu erfüllen.

Foto: DBE_2021_PR1_2



Als international einzige Plattform widmet sich die **DeburringEXPO** konsequent dem Entgraten, Verrunden und der Herstellung von Präzisionsoberflächen. Sie ist damit die optimale Informations- und Beschaffungsplattform für Lösungen zu diesen Fertigungsschritten.

Bildquelle: fairXperts GmbH & Co. KG

- - -

Vielen Dank im Voraus für die Zusendung eines Belegexemplars beziehungsweise Veröffentlichungslinks.

Ansprechpartner für Redaktionen und zum Anfordern von Bildmaterial:

SCHULZ. PRESSE. TEXT., Doris Schulz, Journalistin (DJV), Landhausstrasse 12
70825 Korntal, Deutschland, Fon +49 (0)711 854085, ds@presstextschulz.de,
www.schulzpresstext.de

fairXperts GmbH & Co. KG, Rita Herdin, Hauptstrasse 7, 72639 Neuffen,
Deutschland, Fon +49 (0)7025 8434-0, info@fairxperts.de, www.fairxperts.de