

**5. Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen**

**10. bis 12. Oktober 2023 – die Vorbereitungen sind angelaufen**

**DeburringEXPO – der Branchentreff fürs Entgraten und Finishen**

Neuffen, Februar 2023: **Durch den strukturellen und technologischen** **Wandel verändern sich in weiten Bereichen der produzierenden Industrie Anforderungen und Prozesse. Beim Entgraten und der Herstellung von Präzisionsoberflächen werden dadurch angepasste und neue Lösungen erforderlich. Für diese zunehmend qualitäts- und effizienzrelevanter werdenden Fertigungsschritte präsentiert die 5. DeburringEXPO vom 10. bis 12. Oktober 2023 auf dem Messegelände Karlsruhe die Innovationen und Trends. Sie ist daher für die Branchenplayer das Pflicht-Event, um sich mit Interessenten und Kunden über deren Investitionsvorhaben auszutauschen. Mit dem zweisprachigen Fachforum integriert die Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen darüber hinaus eine der europaweit gefragtesten Wissensquellen.**

Der klare Fokus auf das Entgraten und Kantenverrunden sowie die Herstellung von Präzisionsoberflächen hat die **Deburring**EXPO für diese Fertigungsschritte zur führenden Fachmesse in Europa gemacht. Für die Unternehmen aus der Branche ist es ein Pflicht-Event und der Termin fest im Messekalender verankert. Kein Wunder, denn die internationalen Fachbesucher\*innen kommen durchweg mit konkreten Aufgabenstellungen, Anfragen und Projekten, für die sie effiziente Lösungen suchen. Dies bestätigt unter anderem Iris Münz, kaufmännische Geschäftsführerin der Ultratec Anlagentechnik Münz GmbH nach der letzten Messeteilnahme 2021: „Wir waren nicht nur über die Anzahl der Kontakte positiv überrascht, sondern auch über deren Qualität. Die Besucher kamen mit sehr genau spezifizierten Anforderungen für bestimmte Bauteile zu uns.“ Hinzu kommt, dass der Anteil an Fachbesucher\*innen, die in betriebliche Investitionsentscheidungen involviert sind, mit durchschnittlich rund 95 % bei jeder **Deburring**EXPO sehr hoch ist.

**Die ideale Informationsplattform für alle Branchen und Werkstoffe**

Darüber hinaus deckt das Ausstellungsspektrum der Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen Prozesse ab, die in der Teilefertigung quer durch alle Industriebereiche zunehmend wichtiger werden. „Unternehmen sind mit höheren beziehungsweise veränderten und neuen Anforderungen konfrontiert, bei denen bisher eingesetzte Prozesse und Technologien an Grenzen stoßen. Dazu zählen beispielsweise anspruchsvollere Spezifikationen an die Oberflächenqualität, komplexere Bauteilgeometrie, ein verändertes Bauteilspektrum, neue und modifizierte Werkstoffe sowie Fertigungsverfahren“, berichtet Hartmut Herdin, Geschäftsführer beim privaten Messeveranstalter fairXperts GmbH & Co. KG. Weitere Aspekte sind die Automatisierung und Digitalisierung der Prozesse, die nicht nur die bei vielen Anwendungen geforderte Reproduzierbarkeit sicherstellt, sondern auch dem Fachkräftemangel entgegenwirken kann. Nicht zuletzt werden Klimaschutz, Energie- und Ressourceneffizienz sowie Kostenoptimierung in der Teilefertigung als Wettbewerbsfaktoren immer bedeutender. Die **Deburring**EXPO bildet dieses Anforderungsspektrum gezielt themenspezifisch ab. Sie bietet einen kompletten Überblick über zeitgemäße und innovative Lösungsmöglichkeit, informiert über aktuelle Trends in verschiedenen Branchen und eröffnet Einblicke in Forschungsprojekte. Die Leitmesse für Entgrattechnologien und Präzisionsoberflächen schafft damit ein ideales Umfeld zur Präsentation aktueller und neuer Lösungen, für ein frühes Technologiemonitoring sowie den Auf- und Ausbau von Partnerschaften und Netzwerken. Diese überzeugenden Argumente haben bis Ende Januar bereits 70 Unternehmen dazu veranlasst, einen Standplatz fest zu buchen – darunter nahezu alle Markt- und Technologieführer. „Aufgrund der zahlreichen Anfragen und Reservierungen erwarten wir mit 150 bis 180 nationalen und internationalen Ausstellern eine deutliche Steigerung gegenüber der Veranstaltung 2021 und fast das Vor-Corona-Niveau“, ergänzt Gitta Steinmann, Projektleiterin der **Deburring**EXPO.

**Rahmenprogramm mit Themenparks und Fachforum**

Mit den Themenparks „Bauteilreinigung“, „Qualitätskontrolle“ und „Automatisierung“ stehen im Rahmenprogramm der kommenden **Deburring**EXPO drei Bereiche im Fokus, die speziell dazu beitragen, aktuelle und zukünftige Anforderungen an die Oberflächenqualität von Bauteilen zu erfüllen.

Das integrierte, dreitägige Fachforum der **Deburring**EXPO mit simultan (Deutsch <> Englisch) übersetzten Vorträgen zählt europaweit zu den gefragtesten Wissensquellen. Es ermöglicht Besuchern, ihr Know-how in den Bereichen Entgraten, Verrunden und Bauteilreinigung sowie für die Herstellung von Präzisionsoberflächen durch die Vorstellung neuer Lösungen, von Forschungsergebnissen und Benchmark-Anwendungen zu vertiefen.

Weitere Informationen, das komplette Ausstellungsprogramm und die vorläufige Ausstellerliste unter [www.deburring-expo.de](http://www.deburring-expo.de).

Bildtexte

Foto: FX\_DBE 2021\_3



Der klar auf die Fertigungsschritte Entgraten, Verrunden und Herstellung von Präzisionsoberflächen gerichtete Fokus macht die **Deburring**EXPO zur idealen Präsentationsplattform für aktuelle und neue Lösungen.

Foto: FX\_DBE\_2021\_10



Die **Deburring**EXPO ist europaweit der Treffpunkt, auf dem Teilehersteller aus allen Branchen nach Lösungen für ihre Aufgabenstellungen suchen.

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@pressetextschulz.de, www.schulzpressetext.de

fairXperts GmbH & Co. KG, Hartmut Herdin, Hauptstrasse 7, 72639 Neuffen,

Deutschland, Fon +49 (0)7025 8434-0, info@fairxperts.de, [www.fairxperts.de](http://www.fairxperts.de)