

Erfolgreiche Schleiftage für Biesse, Flex Trim und Ka.ef.

Artikel vom **6. Dezember 2021** Schleif- und Poliermaschinen (Schwabbelmaschinen)

<u>Biesse Deutschland</u>, <u>Flex Trim</u> und <u>Ka.ef.</u> feierten am 30.09 und 01.10.2021 mit den »Academy Open Days« die offizielle Eröffnung des gemeinsamen Showrooms in Senden-Bösensell.



Die drei Veranstalter nahmen sich viel Zeit für intensive Beratungsgespräche (Bild: Biesse).

In den Räumen der Ka.ef.-Academy informierten sich zahlreiche Besucherinnen und Besucher fern von Produktionsdruck und Alltagsstress über das Thema Schleiftechnik. Die drei Partnerfirmen vermittelten dabei ihr Wissen und schulten die praktischen Fertigkeiten des Fachpublikums auch an zwei Kalibrier- und Schleifmaschinen.

Ka.ef.-Academy begeistert Besucherinnen und Besucher

»Ein voller Erfolg und eine gelungene Veranstaltung«, wie Frank Blöbaum, Produktmanager Schleiftechnik von Biesse Deutschland, berichtet. »Die Besucher waren nicht nur von der Größe und Vielfalt der Academy begeistert, wir konnten ihnen auch viele funktionelle Lösungsansätze für konkrete Problemstellungen liefern und die passenden Bearbeitungstechniken mit Schleifmitteln von Ka.ef. und der Bürstentechnologie von Flex Trim an unseren Maschinen vorstellen.« Mit der neuen »Opera 5« hat der Maschinenhersteller ein vielseitiges Schleifzentrum für kleine und mittlere Industriebetriebe entwickelt. Mit der zweiten Maschine des italienischen Herstellers, der »Viet S1«, stand dem Publikum eine robuste und funktionale Lösung zum Kalibrieren und Schleifen zur Verfügung, die große Leistung mit wenig Platzbedarf kombiniert. In den Räumen der Academy sollen zukünftig auch Schulungen an unterschiedlichsten Materialien und zur Anwendungstechnik der drei Partnerunternehmen stattfinden.

Hersteller aus dieser Kategorie

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15 D-71711 Steinheim 07144 828-0 info@flex-tools.com www.flex-tools.com

Firmenprofil ansehen

Felder KG

KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500 info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag