

Veranstaltung zu Schleifbürsten, Schleifmittel und Schleifmaschinen

Artikel vom **14. September 2021**

Schleif- und Poliermaschinen (Schwabbelmaschinen)

[Biesse Deutschland](#), [Flex Trim](#) und [KA.EF. Schleifmittel](#) laden am 30. September und 1. Oktober 2021 zu den »Academy Open Days« und der damit verbundenen offiziellen Eröffnung des gemeinsamen Showrooms in Senden-Börsensell ein.



Die »Academy Open Days« vermitteln Wissen rund ums Schleifen (Bild: Biesse).

In den Räumen der KA.EF.-Academy in Senden-Börsensell vermitteln Praktiker der drei Partnerfirmen Biesse, Flex Trim und KA.EF. aus erster Hand theoretisches Wissen und praktische Fertigkeiten für den Einsatz ihrer Produkte und liefern Lösungsansätze für konkrete Problemstellungen. Die Instruktoren stellen die passenden Bearbeitungstechniken vor und schulen die richtige Verwendung von Schleifmitteln sowie Poliermaterialien anhand der mitgebrachten Werkstücke. Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten neben ihrem Arbeitsergebnis auf Wunsch auch eine umfangreiche Dokumentation inklusive Videoaufnahmen. Für alle Bereiche, in denen hochwertig lackierte, widerstandsfähige Platten, Türen und Oberflächen gefragt sind, werden mit der ausgereiften Schleiftechnik der Biesse-Maschinen bestmögliche Ergebnisse erzielt. Im Showroom laufen zwei Kalibrier- und Schleifmaschinen mit »High Performance«-Technologie und sorgen im Verbund mit den Schleifmitteln von KA.EF. und der

Bürstentechnologie von Flex Trim für bestmögliche Oberflächen und hohe Fertigungsqualität.



Schleifzentrum »Opera 5« (Bild: Biesse).

Eine Maschine ist das Schleifzentrum »Opera 5«, ein vielseitiges Schleifzentrum speziell für kleine und mittlere Industriebetriebe. Die Maschine bietet laut Hersteller ein hohes technologisches Niveau bei geringen Investitionskosten. Die Maschine bietet zwei bis vier Arbeitsgruppen, verschiedene Aggregate und variablen Schleifbürsten für den universellen Einsatz. Die zweite Maschine ist eine Kalibrier- und Schleifmaschine des Typs »Viet S1«, die eine hohe Leistung bei geringem Platzbedarf bietet. Auch sie wurde für Klein- und Mittelbetriebe entwickelt und lässt sich entsprechend der jeweiligen Bedürfnisse individualisieren. Die von den Premiummaschinen inspirierte Technologie arbeitet laut Hersteller außergewöhnlich zuverlässig und präzise. [Weitere Informationen und eine Anmeldeöglichkeit gibt es auf der Internetseite von Biesse.](#)

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

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