PR-Nr. 10032-0003-04/2024



"Richtig Späne gemacht": Schirmer belohnt sich für hohen Invest zur Fensterbau Frontale

Die Schirmer Maschinen GmbH, Verl, hat einen hohen Aufwand betrieben für ihren Auftritt auf der Fensterbau Frontale vom 19. bis 22. März 2024 in Nürnberg. Auf dem 375 qm großen Stand erlebten die Besucher ein PVC- und ein Alu-Bearbeitungszentrum live unter Produktionsbedingungen. Das vermittelte einen realistischen Eindruck von der Präzision, Flexibilität, Schnelligkeit und Zuverlässigkeit der Anlagen und brachte dem Unternehmen viel Anerkennung ein.

"Wir konnten überzeugend darstellen, dass Schirmer als Spezialist für die Profilbearbeitung im Durchlaufverfahren technologisch führend ist", zeigt sich Geschäftsführer Ludger Martinschledde nach der Messe sehr zufrieden. Überraschend sei die hohe Anzahl an Neukunden gewesen, die vor allem von den automatisierten Bearbeitungsmöglichkeiten für Aluprofile angelockt wurden und nicht zwangsläufig aus dem Bausektor kamen, aber auch – trotz der bereits hohen Marktdurchdringung – von den Neuheiten im PVC-Bereich.

Dazu gehören die servomotorische Auflagenverstellung, die sich bei der schonenden Führung der Profile auf der Falz stufenlos an die Überschlagshöhe anpasst, sowie ein kompaktes Sägemodul aus einer VU- und einer 4-Achs-Schwenksäge, das sich insbesondere für die Bearbeitung von PVC-Profilen mit integrierter Alu-Deckschale eignet. In Kombination mit der auf der Messe präsentierten Inline-Enden-Bearbeitung lassen sich damit unter anderem PVC-Fenster optimal umsetzen, die wie Holz-Fenster anmuten.

Individuelle Aluprofilbearbeitung

Einen erweiterten Modulbaukasten für die auf die jeweilige Kundenanforderung maßgeschneiderte Maschinenkonfiguration präsentierte Schirmer im Aluminiumbereich. Die servomotorische Auflagenverstellung erlaubt es hier, nahezu alle am Markt verfügbaren Profilgeometrien präzise zu spannen. "Diese Flexibilität ist es, die unseren Kunden die Basis für eine zukunftssichere Investition bietet", erklärt Martinschledde. Live demonstrierte Schirmer eine Maschinenkonfiguration aus einem Ringmodul und einem 5-Achs-Bearbeitungsmodul mit einer horizontalen und einer vertikalen 4-Achs-Säge. Ein Vakuum-Wechselgreifer und ein Drei-Seiten-Labeldrucker zählen ebenfalls zu den Neuheiten.

Besucherkreis erweitert

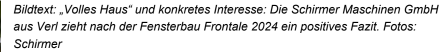
Großes Interesse zog das schaltschranklose MX-Automationssystem von Beckhoff Automation auf sich, mit dem Schirmer auf der Fensterbau Frontale die Vorführanlage für PVC-Profile steuerte. Die platzsparende Bauweise des Systems und die Vorteile bei der Wartung und Diagnose lockten auch Entscheider aus anderen als den in Nürnberg erwarteten Industriezweigen an.

Fokussiertes Interesse übertraf die Erwartungen

Die Fensterbau Frontale stellt für Schirmer eine Leitmesse dar. Die Besucherzahlen auf dem Stand bewegten sich in diesem Jahr auf ähnlichem Niveau wie 2018. Der Anteil internationaler Kunden lag bei knapp über 50 Prozent, etwa ein Fünftel davon kam nicht aus Europa, mit steigender Tendenz. Übertroffen wurden die Erwartungen des Ausstellers im Hinblick auf die Qualität des Interesses: "Die Gäste waren fokussiert und kamen mit überdurchschnittlich konkreten Interessen auf unseren Stand, um die nächsten Investitionen vorzubereiten respektive abzuschließen", berichtet Ludger Martinschledde. Für die Auflage 2026 der Fensterbau Frontale hat Schirmer bereits wieder eine Standfläche gebucht.













Schirmer

Die Schirmer Maschinen GmbH erarbeitet gemeinsam mit 20 Vertriebspartnern weltweit kundenindividuelle Lösungen zur Bearbeitung von Profilen aus vielfältigen Werkstoffen für Handwerksbetriebe und Großunternehmen. Auf Basis eines kontinuierlich weiterentwickelten technologischen Baukastensystems entstehen maßgeschneiderte verkettete Profilbearbeitungszentren mit flexiblem Automatisierungsgrad. Planung und Beratung, Aufbau und Inbetriebnahme, Schulungs- und Servicekonzepte greifen gezielt ineinander. Seit 2016 gehört die 1979 gegründete Schirmer Maschinen GmbH zur Beckhoff-Unternehmensgruppe. Am Firmensitz in Verl arbeiten rund 280 Menschen. #Schirmer Maschinen GmbH, Stahlstraße 25 + 29, 33415 Verl – www.schirmer-maschinen.com