



Pressebericht

MAFU auf der Motek 2023

Oktober 2023

Vom 10. bis zum 13. Oktober fand in Stuttgart die diesjährige Motek Messe statt. Rund 500 Aussteller aus 22 Ländern präsentierten an diesen Tagen den interessierten Fachbesuchern ihre Lösungen im Bereich der Automatisierung. Dabei stand insbesondere die Effizienzsteigerung, Flexibilität als auch die zukunftsfähige Gestaltung von Abläufen im Fokus.

Die MAFU Automation, gemeinsam mit der MAFU-Havemo Feeding Systems präsentierten auf der Motek in Halle 5 Stand 5101 ihre Neuerungen aus den Bereichen der Entwirrtechnologie, Zuführsysteme, flexiblen Zuführtechnik als auch Palettierlösungen. Die Messe Highlights waren dabei die reproduzierbare Zuführtechnik für Kleinst- und Kleinteile, sowie der MAFU-Flexibowl – die Lösung für flexible Zuführsysteme. Das hochkompetente MAFU-Standpersonal bot den Besuchern eine individuelle Beratung zu den entsprechenden Aufgabenstellungen sowie Projektanfragen.

Nachdem die Havemo AG mit Sitz in Liestal Ende August zu 100% in die MAFU Unternehmensgruppe übernommen werden konnte, bot sich für die neue MAFU-Havemo Feeding Systems auf der Motek zum ersten Mal die Möglichkeit ihre Kernkompetenzen, die Entwicklung und Herstellung kundenorientierter Sortier- und Zuführstationen für Kleinst- und Kleinteile sowie für Diagnostikgeräte der Pharmaindustrie einem internationalen Publikum zu zeigen. „Mit dieser Kernkompetenzerweiterung bieten wir unseren Kunden den entscheidenden Wettbewerbsvorteil“, so der Geschäftsführer Gesellschafter der MAFU Unternehmensgruppe Ralph Lehleuter.

Mit sechs Unternehmen unter einem Dach ist MAFU eine international tätige und expandierende Unternehmensgruppe. Mit über 300 Mitarbeitern ist MAFU Hersteller von Automatisierungs- und Entwirrtechnologie, Dienstleister im Bereich Elektroautomation, Systemlieferant für Produktentwicklung und Montagebaugruppen, Fertigungsdienstleister inkl. CNC-Bearbeitung, Hersteller von Vakuum- und Reinraumhandlungen sowie Spezialist für reproduzierbare Zuführsysteme. Zu den Kunden gehören alle führenden Automobilhersteller sowie Automobilzulieferer, marktführende Unternehmen des Maschinenbaus, der Elektroindustrie, der Verpackungsindustrie als auch der Medizintechnik.

