

Effiziente Automationslösungen

Artikel vom **22. Mai 2025**
Zuführsysteme

Gemeinsam mit vier weiteren Unternehmen veranstaltet Halter CNC Automation am 4. Juni 2025 den Automation Day.



Der Automation Day findet im Technologiezentrum der Halter CNC Automation in Issum statt. Mit der Veranstaltung wendet sich das Unternehmen an CNC-Anwender, die die Spindelstunden ihrer Maschinen erhöhen und dem Fachkräftemangel wirksam begegnen wollen. Live-Demonstrationen und kompakte Fachvorträge von Halter sowie den vier Partnern Schunk, LNS Europe, Fastems und Fanuc zeigen konkrete Lösungen für die aktuellen Herausforderungen in der CNC-Fertigung auf, z. B. für mehr Spindelstunden, besseres Teilehandling und einfachere Abläufe.

Aus der Praxis für die Praxis

Als ein Höhepunkt wird ein Live-Interview mit Leonard Euler angekündigt, Geschäftsführer von Euler Feinmechanik, einem Zulieferer für Airbus, Leica und Zeiss. Er berichtet, wie sein Betrieb drei »Load Assistants« von Halter in der Fertigung integrierte und wie daraus weniger manuelle Arbeit, mehr Maschinenlaufzeit, geringere Kosten und eine höhere, gleichmäßigere Qualität resultierten. Die Fachleute der fünf Partnerunternehmen halten zudem praxisnahe Vorträge zu folgenden Themen:

- Wie man CNC-Jobs automatisiert und schnell auf Änderungen reagiert (Halter)
- Innovative Stangenlader für effizientere Abläufe durch clevere Technik (LNS)
- Manuelle Prozesse und Einzelmaschinen in digitale Abläufe einbinden für höhere Effizienz (Fastems)
- Neue Lösungen für Spann- und Greiftechnik für höherer Produktivität (Schunk)
- Einführung in intelligente Roboter und deren neue Einsatzmöglichkeiten (Fanuc)

[Link zu weiteren Informationen und Anmeldeöglichkeit.](#)

Hersteller aus dieser Kategorie
