# PRESSEMITTEILUNG

Einblicke in Produktion und Funktion  
HALTER präsentiert Automationslösungen in Issum

Hoevelaken, 10. April **HALTER CNC Automation präsentiert während der Open House bei Fastems Systems in Issum (Nordrhein-Westfalen) am 29. und 30. Mai 2018 die verschiedenen Versionen seiner universellen, Roboter-gestützten Automationslösung für CNC-Maschinen.**

Der HALTER LoadAssistant ist eine universelle Automationslösung für die Be- sowie Entladung von Dreh- und Fräsmaschinen und eignet sich für CNC-Maschinen sämtlicher Hersteller. Während der Open House bei Fastems Systems in Issum präsentiert HALTER CNC Automation die verschiedenen Modelle des Roboter-gestützten Automationssystems.   
Derzeit ist der HALTER LoadAssistant in den Versionen „Universal“, „S-180“ und „S-230“ erhältlich. Alle Modelle verfügen über einen rotierenden Beladetisch zur Aufnahme der Werkstücke, wobei die Version „Universal“ für Teile mit einem Durchmesser von 10mm bis 230mm ausgelegt ist. Die Versionen S-180 und S-230 wiederum eignen sich aufgrund von Stapelstationen zur Aufnahme von Fräswerkstücken bis zu einer Kantenlänge von 180mm bzw. von rotationssymetrischen Teilen bis zu einem Durchmesser von 230mm. Allen Automationssystemen gemein ist die überaus leichte Bedienung und Inbetriebnahme sowie die Möglichkeit, den HALTER LoadAssistant als mobiles, verfahrbares System flexibel an mehreren Maschinen einzusetzen.

Besucher der Open House erhalten detaillierte Einblicke in die Fertigung des HALTER LoadAssistant am Produktionsstandort in Issum. Darüber hinaus werden die vielfältigen Vorteile der drei Automationslösungen anhand von praktischen Beispielen an unterschiedlichen CNC-Maschinen demonstriert.

Die diesjährige Open House steht unter dem Motto: Agil – ist flexibel nicht genug?

Neben HALTER CNC Automation gehören weitere namhafte Unternehmen zu den Ausstellern, darunter Schunk, Heidenhain und Kuka. Ergänzt wird die Veranstaltung durch interessante Vorträge von Unternehmen wie z. B. Rolls-Royce und Allmatic.

Seit seiner Markteinführung vor rund 4 Jahren steigt das Interesse am HALTER LoadAssistant zusehends. Die HALTER CNC Automation B. V. mit Hauptsitz in den Niederlanden liefert das universelle Beladesystem mittlerweile in über 20 Länder und verfügt über Vertriebsbüros in Großbritannien und den U.S.A. Aufgrund der anhaltend hohen Nachfrage wurden die Produktionskapazitäten für den HALTER LoadAssistant am deutschen Fertigungsstandort in Issum Anfang des Jahres verdoppelt.

**Weitere Informationen:**

HALTER CNC Automation

Herr Marc Volder  
Tel.: 0031-88-0157400  
E-Mail: m.volder@haltercnc.com   
www.haltercncautomation.com

**Bildunterschriften:**

Halter\_Open\_House\_01.jpg:

Während der Open House u.a. „live“ zu erleben: der HALTER LoadAssistant S-230.

Halter\_Open\_House\_02.jpg:

Besucher der Hausmesse erhalten am 29. und 30. Mai Einblicke in die Produktion der universellen Automationslösung von HALTER CNC Automation.