



**FESTO**

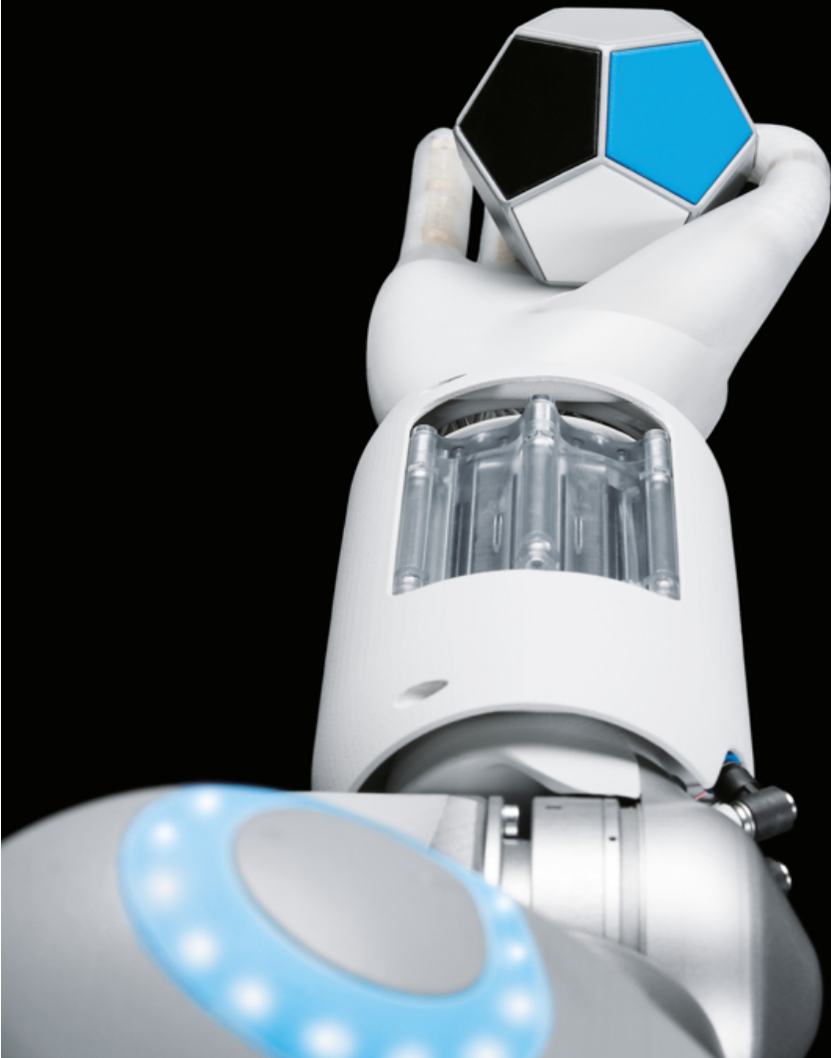
**Veranstaltungseinladung**

# **Roboterwelten - Innovation trifft Automation- Roboter für heute und morgen erleben!**

**präsentiert von Festo Vertrieb GmbH & Co. KG und der JUGARD  
+KÜNSTNER GmbH**

**17. Juni 2025**  
Festo Experience Center  
Wildparkstr. 1A  
09247 Chemnitz/ Röhrsdorf

**J+K**  
JUGARD+KÜNSTNER



Sehr geehrte Kundinnen, sehr geehrte Kunden,

mit den Unternehmen JUGARD+KÜNSTNER und Festo kennen Sie zwei starke Partner im Bereich der Automatisierungstechnik. Gemeinsam mit der Firma J+K wollen wir Ihnen die neuesten Trends und Technologien in der Automatisierung und Robotik präsentieren.

Hierzu laden wir Sie zu unserem gemeinsamen Event

**Roboterwelten - Innovation trifft Automation - Roboter für heute & morgen erleben am 17. Juni 2025 im Festo Experience Center nach Chemnitz ein.**

Erfahren Sie, wie die Integration von Cobots und modernen Automatisierungstechniken manuelle Arbeitsprozesse effizienter gestalten. Entdecken Sie die Flexibilität, die die neue Festo Ventilinsel VTUX bietet und erfahren Sie mehr über die Zeitersparnis durch moderne Auslegungstools.

Freuen Sie sich auf spannende Inhalte sowie Live-Demonstrationen und nutzen Sie die Gelegenheit sich mit unseren Experten vor Ort auszutauschen.

Die Anzahl der verfügbaren Plätze ist begrenzt - sichern Sie sich daher jetzt Ihren Platz und seien Sie dabei!

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und spannende Gespräche!

Ihr Team von Festo und JUGARD+KÜNSTNER

## Unsere Themen | 17. Juni 2025

Unser Veranstaltung erwartet Sie mit folgenden Inhalten:

### Workshop 1: einfach automatisieren - J+K

Wir zeigen ihnen wie einfach manuelle Arbeitsprozesse automatisiert werden können und mit wie wenig Aufwand das verbunden ist.



**Workshop 2:  
Mit wenigen Klicks zur projektspezifischen Lösung**  
Mit den Festo-Tools wie Electric Motion Sizing oder dem Handling Guide Online stehen Ihnen Hilfsmittel zur Verfügung welche Ihnen im Projekt Zeit und damit Geld sparen können!



## Die Inhalte



### Workshop 3: FTS & Bodenreinigungsrobotik - J+K

Industrie Bodenreinigungsroboter halten immer mehr Einzug in Unternehmen. Wir zeigen ihnen welche Möglichkeiten Sie haben Personalkosten zu sparen und das Reinigungsergebnis zu verbessern.



**Workshop 4:  
VTUX/ Ventilinseltechnik - Festo**  
Automatisierung- und Ventilinseltechnik aus einer Hand! Höchste Flexibilität und maximale Performance mit dem modularen IO-System CPX-AP und der neusten Ventilinselgeneration VTUX!

## Unsere Experten



Martin Günther  
Jugard+Künstner



Tomasz Humiennik  
Jugard+Künstner



Hans-Jürgen Fritz  
Festo  
Applikationsingenieur  
Maschinensicherheit  
und Ventilinseltechnik



Max Wagner  
Festo  
Applikationsingenieur

## Agenda | Dienstag, 17. Juni 2025

Unser Event erwartet Sie mit folgender Agenda:

<b>09:00</b>	<b>Empfang</b>	
<b>09:30</b>	<b>Begrüßung</b>	Kurzvorstellung Unternehmen und Agenda
<b>09:45</b>	<b>Rundgang</b>	Vorstellung FEC
<b>10:00</b>	<b>Workshops</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. einfach automatisieren</li><li>2. Festo Auslegungstools</li><li>3. FTS &amp; Bodenreinigungsrobotik</li><li>4. Ventilinseltechnik</li></ol>
<b>12:00</b>	<b>Mittagessen</b>	
<b>13:00</b>	<b>Workshops</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. einfach automatisieren</li><li>2. Festo Auslegungstools</li><li>3. FTS &amp; Bodenreinigungsrobotik</li><li>4. Ventilinseltechnik</li></ol>
<b>15:00</b>	<b>Verabschiedung</b>	Zusammenfassung und Ausklang

Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen!

## Anmeldung

Für eine verbindliche Anmeldung bis zum 10. Juni 2025, scannen Sie einfach den QR-Code oder klicken Sie [hier](#).



Sie haben Fragen zum Event? Wir sind für Sie da: [fec-chemnitz@festo.com](mailto:fec-chemnitz@festo.com)