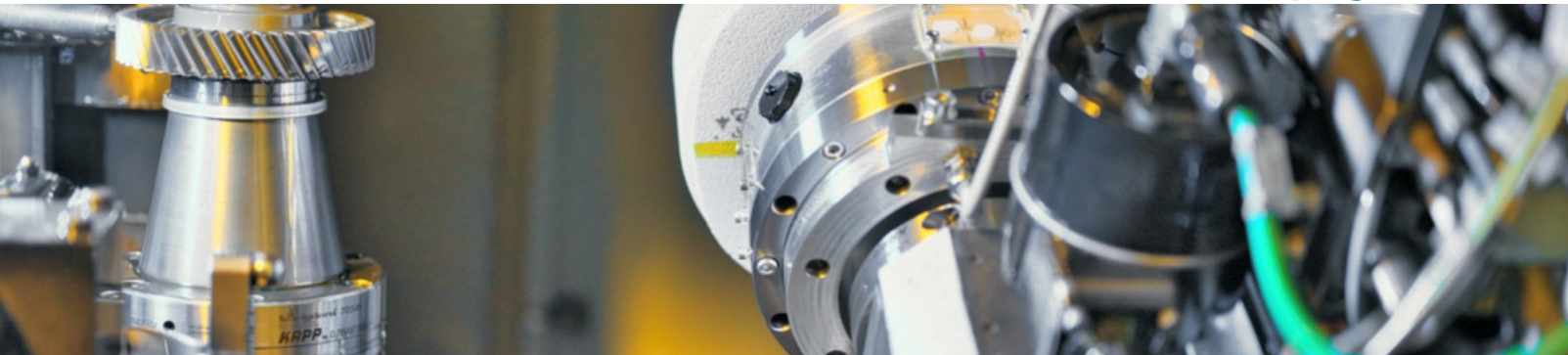


## EINLADUNG

### 4. Fachforum AUTOMATION zur Messe Intec/Zuliefermesse Z

13.03.2025, 10:00 Uhr, FORUM.interaktiv Halle 2/G50, Messe Leipzig



#### 4. Fachforum AUTOMATION „Automation - Mittel zur Wertschöpfung“

Wertschöpfung sichert Wohlstand. Die Automation ist sowohl heute als auch in der Zukunft ein wichtiger Treiber zur Effizienzsteigerung in der Wertschöpfung und trägt damit wesentlich zum Erhalt und zum Ausbau der Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen bei.

Vor diesem Hintergrund führt der Industriearbeitskreis AUTOMATION des Innovationsverbundes Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ im **Rahmen der Messen Intec und Zuliefermesse Z in Leipzig am 13.03.2025 von 10.00-12.15 Uhr** das **4. Fachforum AUTOMATION** unter dem Titel „Automation - Mittel zur Wertschöpfung“ durch, zu dem wir Sie hiermit recht herzlich einladen.

Der erste Teil des Fachforums wird sich „Trends und Technologien in der Automation“, u.a. der Entwicklung und Anwendung von Robotiklösungen widmen. Der zweite Teil des Fachforums wird im Wesentlichen auf die zunehmende Bedeutung von Daten als Mittel zur Wertschöpfung eingehen und die damit verbundenen Fragen nach einer sicheren und eigenständigen Datenverwaltung aufzeigen.

Nutzen Sie das Fachforum AUTOMATION, um sich über diese aktuellen Themen zu informieren und Kontakte zu knüpfen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme! Melden Sie sich jetzt an und sichern sich ein **kostenfreies Messticket!**

#### Programm

- 10:00 Uhr **Begrüßung und Einleitung**  
Lars Georgi, Leiter Netzwerkmanagement, Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ  
Moderation: Michael Hoffmann, Abteilungsleiter Fraunhofer IWU | Koordinator Industriearbeitskreis AUTOMATION VEMASinnovativ
- 10:10 Uhr **Block 1: Trends und Technologien in der Automation**  
Fertigungsautomatisierung mit CNC-Robotik  
Thomas Schott, Head Application Center Machine Tool System, SIEMENS AG, Standort Chemnitz  
ROBmation und FULLmation – Roboter-Automation intelligent und wirtschaftlich vernetzt zur Werkslogistik  
Martin Hiersemann, Geschäftsführer, Hiersemann Prozessautomation GmbH  
TaskEye Roboter: Automation ohne Maschinenumbau  
Micha Seidel, Leiter Automation, ICM - Institut Chemnitzer Maschinen- und Anlagenbau e.V.  
SPS trifft Hochsprache – mit Apps zum nächsten Level der Automation  
Martin Schüller, Geschäftsführer, Automationstechnik Schüller GmbH  
Sichere Netzwerke – Basis für eine erfolgreiche Automation  
Roland Hallau, Projektmanager, tti Technologietransfer und Innovationsförderung Magdeburg GmbH  
**Abschließende Diskussion zu Block 1**
- 11:20 Uhr **Block 2: Datenräume als neuer Standard zum Teilen von Daten in der Automation**  
Souveräne Europäische Datenräume als Enabler neuer digitaler Services  
Ernst Stöckl-Pukall, Leiter Referat für „Digitalisierung und Industrie 4.0“ im Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)  
Vorteile für Unternehmen durch das Teilen von Daten  
Björn Schuster, Bereichsleiter Business Development, N+P Informationssysteme GmbH  
Neue digitale Services auf Basis von Daten aus der Produktnutzung  
Nico Nebel, Geschäftsführer, SITEC Industrietechnologie GmbH  
**Abschließende Diskussion zu Block 2**

gegen 12:15 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldung unter: [www.vemas-sachsen.de](http://www.vemas-sachsen.de)

Kontakt/Veranstalter: VEMASinnovativ | [info@vemas-sachsen.de](mailto:info@vemas-sachsen.de) | 0371/5397 1860

Trägerschaft