

# Robotik erleben: Von Retrofit bis Reinraum

28. Mai 2024, 15.00 – 17.30 Uhr

LSA GmbH, Äußerer Hofring 11, 09429 Wolkenstein

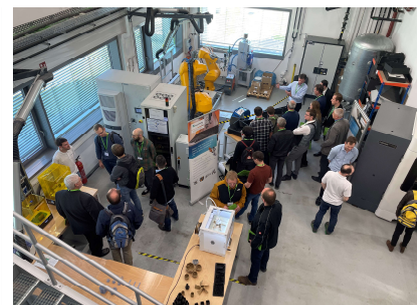


Mit der Reihe „Robotik erleben“ wollen wir clevere Anwendungslösungen im Umfeld der Robotik und Automation in Sachsen vor Ort vorstellen. Diese thematischen Unternehmensbesuche sollen Inspirationsquelle für die eigenen Anwendungen und Diskussionsplattform für mittelständische Anwender des produzierenden Gewerbes unterschiedlichster Branchen sein.

Am 28. Mai 2024 laden wir Sie unter dem Motto **„Die Lösung liegt so nah. Der Automatisierer. Aus der Region. Die LSA.“** nach Wolkenstein ins Erzgebirge ein, um aktuelle Lösungen eines renommierten Spezial- & Sondermaschinenbauers zu erleben.

Wir möchten Sie recht herzlich dazu einladen, Ihnen aktuelle Automations- & Robotikanwendungen sowie zukunftsweisende Technologien bei LSA vor Ort vorzustellen. Hierbei wollen wir Ihren Blick schärfen und setzen den Fokus auf "Montage- und Prüfautomation sowie individuelle Qualitätssicherungssysteme" und „Robotik – für die intelligente und flexible Produktion von morgen“ als Teil einer modernen Fertigungsautomatisierung, dem Game-Changer für Ihre Produktivität. Wir zeigen auf, welche Möglichkeiten und Chancen individuelle Automations- & Robotiklösungen – wie die Steigerung von Effizienz, Qualität und Sicherheit – für komplexe Montage- und Prüfaufgaben bieten.

Robotik SACHSEN! - Robotik für den Mittelstand ist eine Initiative der Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH, der VEMASinnovativ, des Fraunhofer IWU, des ICM e. V., der Westsächsischen Hochschule Zwickau und der RobotValley UG. Ziel ist die »Erschließung der Robotik« für den sächsischen Mittelstand mit Blick auf das produzierende Gewerbe unterschiedlichster Branchen und durch Einbindung sächsischer Lieferanten von Soft- und Hardwarekomponenten und Systemen.



Bilder: WFS

## PROGRAMM

14:45 Uhr	<b>Ankommen und individuelle Diskussionen beim Kaffee</b> Empfang: Betriebsrestaurant ELSA's, Plattenstr. 5, 09429 Wolkenstein
15:00 Uhr	<b>Eröffnung durch die Initiative Robotik SACHSEN!</b> WFS, Dr. Claudia Scholta
15:05 Uhr	<b>Kurzvorstellung der LSA   Automation</b> Dr. Steffen Leischnig   CEO
15:15 Uhr	<b>Beitrag „Möglichkeiten und Vorteile leistungsfähiger Robotiklösungen“</b> Stäubli Robotics – ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der Industrieautomation
15:30 Uhr	<b>Vorstellung Forschungsprojekt „KogniBot“ – Verknüpfungen von Robotik und KI</b> Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU
15:45 Uhr	<b>Gemeinsam Automation erleben und begreifen – Anwendungsbesichtigung</b> geführte Besichtigung mit Fokus auf Fertigungsautomation – Automatisierung von Montage- und Prüfaufgaben
16:30 Uhr	<b>Chancen zukunftsfähiger Automation/Robotik – Diskussion und Netzwerken beim Kaffee</b> Moderation: Initiative Robotik SACHSEN!
17:30 Uhr	<b>Ausklang</b>

Anmeldung :

<https://standort-sachsen.de/de/aktuelles/veranstaltungen/detail/e1373-robotik-erleben-von-retrofit-bis-reinraum>