

## Lösungen für mehr Produktivität

Artikel vom **17. Juni 2025** Zubehör für Roboter

Schunk ist auf der Automatica 2025 in Halle A5, Stand 401/501, mit einem umfassenden Portfolio für die intelligente Automatisierung vertreten – von standardisierten Komponenten und Komplettlösungen bis zum maßgeschneiderten Engineering.



Durch abgestimmte Komponenten entstehen passgenaue Applikationen für unterschiedliche Branchen, wie hier am Beispiel des Batteriezellhandlings (Bild: Schunk).

Schunk entwickelt sein Angebot im Bereich der Roboterkomponenten kontinuierlich weiter. Mit aufeinander abgestimmten Produkten werden effizientere, flexiblere und produktivere Prozesse möglich. Ein passendes Beispiel hierfür ist die modulare Ausgleichseinheit »AGM«, eine vielseitige Lösung zur Optimierung der Prozesssicherheit und zum Schutz vor Verschleiß von Robotern und Werkstücken. Sie kompensiert Ungenauigkeiten von wenigen Gramm bis 400 kg in alle Richtungen.

## In drei Schritten zur Produktivitätssteigerung

Mit einem dreistufigen Ansatz begleitet Schunk seine Kunden entlang des gesamten Prozesses: von der Bedarfsanalyse über die Validierung – auch in den eigenen »Colabs« – bis hin zur Installation und Inbetriebnahme. Das Unternehmen unterstützt seine Kunden bei der Implementierung von Standardkomponenten und Baugruppen bis zu umfassenden Komplettlösungen. Ziel ist es, die Produktivität damit nachhaltig zu steigern und Automatisierung einfach zugänglich zu machen. Die Automatica findet vom 24. bis 27. Juni 2025 in München statt.

## Hersteller aus dieser Kategorie

Pilz GmbH & Co. KG Felix-Wankel-Str. 2 D-73760 Ostfildern 0711 3409-0 info@pilz.de www.pilz.com

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag