



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS  
PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



## PRESSEMITTEILUNG

Nr. 121/2022

27. Mai 2022

### Acht Leuchtturmprojekte zur Industrie 4.0 im Land ausgezeichnet

**Staatssekretär Rapp: „Innovative Technologien für die Industrie der Zukunft und der Künstlichen Intelligenz sind das Markenzeichen unseres industriellen Mittelstands und unserer Startups in Baden-Württemberg.“**

Wirtschaftsstaatssekretär Dr. Patrick Rapp hat heute (27. Mai) per Videobotschaft die aktuellen Preisträger des Wettbewerbs „100 Orte für Industrie 4.0 in Baden-Württemberg“ ausgezeichnet. Insgesamt wurden acht Digitalisierungslösungen im industriellen Produktionsumfeld prämiert, die Unternehmen erfolgreich im Betriebsalltag realisieren.

„Innovative Technologien für die Industrie der Zukunft und der Künstlichen Intelligenz sind das Markenzeichen unseres industriellen Mittelstands und unserer Startups in Baden-Württemberg – das bestätigen unsere heute prämierten Projekte eindrucksvoll“, betonte der Staatssekretär anlässlich der Auszeichnungen. „Mit der Preisverleihung machen wir greif- und sichtbare Industrie 4.0-Lösungen, die Mehrwerte schaffen, noch bekannter. Baden-Württemberg wird nur führender Innovations- und Wirtschaftsstandort Europas bleiben, wenn gerade auch die kleinen und mittelständischen Unternehmen im Land bei der Digitalisierung weiter mutig voranschreiten.“

Seit Beginn des offenen Wettbewerbs wurden mit den heutigen Preisträgern in 14 Auszeichnungsrunden landesweit insgesamt 200 Preisträger prämiert, die mittels neuer Digitalisierungslösungen die Produktivität von industriellen Geschäfts- und Herstellungsprozessen maßgeblich verbessern. „In keinem anderen Bundesland gibt es eine solch hohe industrielle Lösungskompetenz mit einer so großen Bandbreite wie bei uns in Baden-Württemberg. Bei der Umsetzung von Industrie 4.0 sind Industrie, Mittelstand und Startups im Südwesten international führend“, ergänzt Staatssekretär Rapp.

### Die ausgezeichneten Unternehmen und Organisationen:

1	ads-tec Industrial IT GmbH	Hohe Maschinenproduktivität durch eine IIoT-Plattform für Service und Instandhaltung	72622 Nürtingen
2	EKS InTec GmbH	Framework für die virtuelle Inbetriebnahme und digitalen Zwilling in der Produktion	88250 Weingarten
3	IUNA AI Systems GmbH	KI-basierte Automatisierungslösung für die visuelle Qualitätssicherung	74199 Untergruppenbach
4	Just Pack GmbH	IIoT-Lösung zur Bestandsüberwachung von C-Teilen	71546 Aspach
5	neoception GmbH	Echtzeittransparenz im Materialfluss produzierender Unternehmen	68219 Mannheim
6	Pilz GmbH & Co. KG	Individualisierbares Sicherheitsrelais in Losgröße 1	73760 Ostfildern
7	Wilhelm Vogel GmbH Antriebstechnik	Smartes Typenschild für den schnellen Service und Support	72644 Oberboihingen
8	Würth Industrie Service GmbH & Co. KG	RFID-Modul zur automatisierten Nachbestellung auf dem Shopfloor	97980 Bad Mergentheim

Die als Videobotschaft übermittelten Laudationes des Staatssekretärs finden Sie unter diesem [Link](#).

### **Die Auszeichnung „100 Orte für Industrie 4.0 in Baden-Württemberg“**

Mit der aktuellen Auszeichnung wurden in 14 Prämierungsrunden insgesamt 200 Unternehmen, Institute und andere Organisationen für ihre herausragenden Industrie 4.0-Lösungen ausgezeichnet. Die prämierten Preisträger erhalten eine Ehrenurkunde und eine Glasplakette, die am Unternehmensstandort angebracht werden kann. Zudem werden die Preisträger auf der Internetseite der „Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg“ präsentiert.

Die Netzwerkinitiative „Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg“ will Kompetenzen aus Produktionstechnik sowie Informations- und Kommunikationstechnik bündeln, alle wesentlichen Akteure vernetzen und durch innovative Transferangebote den industriellen Mittelstand bei der Umsetzung der Industrie 4.0 begleiten. Die Koordinierungsstelle ist beim VDMA e.V. Baden-Württemberg angesiedelt.

Die mehr als 50 Partnerorganisationen der Allianz Industrie 4.0 – Unternehmen, Kammern, Verbände, Cluster, Hochschulen und Forschungseinrichtungen sowie Sozialpartner – streben an, Baden-Württemberg als weltweit führende Region für Industrie 4.0-Technologien auszubauen. Kleine und mittlere Unternehmen spielen dabei eine entscheidende Rolle und sollen von der Allianz profitieren.

Weitere Informationen zur Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg unter:

<https://www.i40-bw.de>