

SPS 2025 schließt mit starker Besucherresonanz

Artikel vom **8. Dezember 2025**
Veranstaltungen

Die weltweite Automatisierungs-Community traf sich vom 25. bis 27. November 2025 wieder im Messezentrum Nürnberg.



Bild: Mesago/Arturo Rivas Gonzalez.

Die SPS – Smart Production Solutions 2025 verzeichnete 1175 Aussteller ([SPS 2024: 1114](#)), die in 15 Messehallen ihre Lösungen für die smarte und digitale Automation präsentierten. Mit rund 56.000 Fachbesuchern verzeichnete der Veranstalter Mesago einen deutlichen Zuwachs gegenüber dem Vorjahr (2024: 51.291) und sieht darin ein klares Zeichen für die Relevanz und Innovationskraft der Veranstaltung sowie ein positives Signal für die zukünftige Entwicklung der Automatisierungsbranche. Drei Tage lang bot die Messe Raum für den Austausch von Ideen, für praxisnahe Einblicke und für die direkte Begegnung mit innovativen Technologien. Das Fachpublikum erlebte vor Ort, wie sich Theorie und Praxis durch anschauliche Live-Demonstrationen, fundierte Fachvorträge und persönliche Gespräche verbinden. »Die SPS bietet der Automatisierungsbranche nicht nur eine Plattform für Innovationen, sondern vor allem

für den direkten Dialog. Hier trafen sich auch dieses Jahr wieder Experten, um gemeinsam an Lösungen zu arbeiten, Trends zu diskutieren und Netzwerke zu stärken. Die Expo schaffte erneut einen Rahmen, in dem sich die Community weiterentwickeln kann – praxisnah, fokussiert und auf Augenhöhe«, fasst Sylke Schulz-Metzner, Vice President SPS, zusammen.

Künstliche Intelligenz als treibende Kraft

Ein zentrales Thema der SPS 2025 war die zunehmende Integration von künstlicher Intelligenz in industrielle Prozesse. Zahlreiche Aussteller präsentierten konkrete Anwendungen: von KI-gestützter Qualitätsprüfung über adaptive Steuerungssysteme bis zu intelligenten Wartungslösungen, die auf Echtzeitdaten basieren. Besucher konnten erleben, wie KI nicht nur einzelne Prozesse optimiert, sondern ganze Produktionssysteme neu denkt. Vor Ort wurde deutlich, wie wichtig der persönliche Austausch für die Weiterentwicklung von Industrial AI ist.

Wissensplattform und Networking-Hub

Neben Industrial AI bot das umfangreiche Vortragsprogramm auf den vier Stages, darunter die »Technology Stage powered by VDMA/ZVEI«, tiefgehende Einblicke in weitere aktuelle Themen rund um die Automatisierung. In den »Meet the Speaker«-Zonen konnte das Publikum direkt mit Experten ins Gespräch kommen und individuelle Fragen diskutieren. Der Gemeinschaftsstand »Automation meets IT« in Halle 6 stieß erneut auf eine hohe Publikumsresonanz. Hier begegneten sich klassische Automatisierung und moderne IT-Lösungen in einem Umfeld für interdisziplinären Austausch. Auch die Start-up-Area und der »young Innovators«-Stand mit jungen Unternehmen zeigten, wie viel kreative Energie und Innovationskraft in der Branche steckt. Großen Zuspruch fanden auch die Guided Tours der »SmartFactory KL«, die an allen drei Messetagen stattfanden und Interessierte gezielt zu innovativen Technologien und Anwendungen führten. Ergänzt wurde das Angebot durch eine themenspezifische Guided Tour zum Schaltschrankbau am Messedonnerstag, die wertvolle Einblicke in aktuelle Entwicklungen und Fallbeispiele bot. Die nächste SPS findet vom **24. bis 26. November 2026** wieder in Nürnberg statt.

Hersteller aus dieser Kategorie
