

»SPS 2023« belegt 16 Hallen

Artikel vom **7. August 2023**
Veranstaltungen

Bei der 32. Ausgabe der Fachmesse »[SPS – Smart Production Solutions](#)« werden in Nürnberg vom **14. bis 16. November 2023** rund 1300 Aussteller erwartet. Daher erweitert der Veranstalter [Mesago](#) Messe Frankfurt die Ausstellungsfläche um zwei Messehallen.



Bild: Mesago Messe Frankfurt GmbH/ Malte Kirchner

In 16 Messehallen (zwei mehr als 2022) haben Besucherinnen und Besucher in diesem Jahr die Möglichkeit, sich über aktuelle Trends und Entwicklungen aus dem Bereich der smarten und digitalen Automation zu informieren, in den persönlichen Austausch mit Anbietern zu gehen und Lösungen für ihre Automatisierungsaufgaben zu finden. »Letztes Jahr hat deutlich gezeigt, welch hohen Stellenwert die ›SPS‹ wieder für die Automatisierer hat, um in den wichtigen persönlichen und fachlichen Austausch mit den Besuchern aus den Anwenderindustrien zu gehen. Die Nachfrage ist mittlerweile so hoch, dass wir für die diesjährige Messe entschieden haben, das Messegelände um die

Hallen 3C und 8 auf insgesamt 16 Hallen zu erweitern«, so Sylke Schulz-Metzner, Vice President SPS.

Fokussierte Besucherführung

Die SPS gliedert sich in acht Themenschwerpunkte, die auf 16 Messehallen verteilt sind. In der unteren Geländehälfte liegt der Fokus auf der elektrischen Antriebstechnik, mechanischen Infrastruktur sowie Sensorik & Systemlösungen, in der Mitte auf der industriellen Kommunikation sowie Software & IT in der Fertigung und im oberen Hallenstrang finden sich die Schwerpunkte Interfacetechnik, Steuerungstechnik, Mensch-Maschine-Interface sowie ebenfalls Sensorik & Systemlösungen.

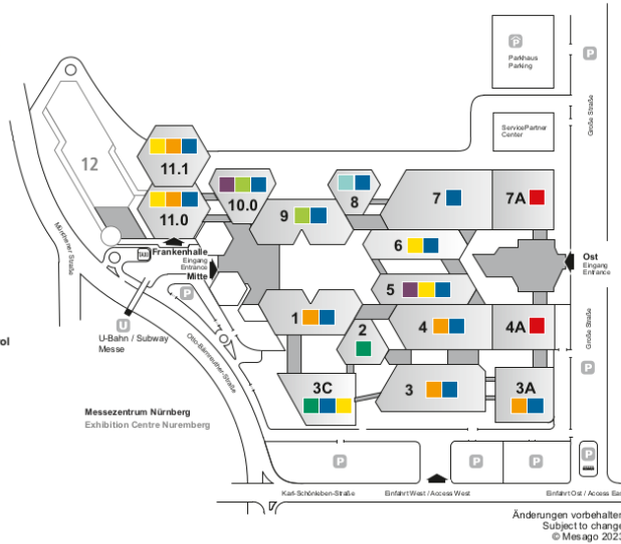
sps

smart production solutions

Hallenbelegung 2023
Exhibition halls 2023

Schwerpunkte
geten jeweils für die gesamte Halle
Main topics
are valid for complete halls

- **Steuerungstechnik**
Control technology
- **Elektrische Antriebstechnik/Motion Control**
Electric drives/motion control
- **Interfacetechnik**
Interface technology
- **Mensch-Maschine-Interface**
Human-machine-interface devices
- **Sensorik und Systemlösungen**
Sensor technology and system solutions
- **Software & IT in der Fertigung**
Software & IT in manufacturing
- **Mechanische Infrastruktur**
Mechanical infrastructure
- **Industrielle Kommunikation**
Industrial communication



Geländeplan, Stand Juli 2023 (Bild: Mesago).

Die Themenschwerpunkte sollen den Besucherinnen und Besuchern vor allem Orientierung auf dem Veranstaltungsgelände und die Möglichkeit bieten, sich einen umfassenden Überblick über ihr Interessensgebiet zu verschaffen. Die in diesem Jahr neu hinzukommenden Hallen 3C und 8 konzentrieren sich auf folgende Bereiche:

- In der Halle 3C finden Interessierte Anbieter aus dem Bereich der mechanischen Infrastruktur, Steuerungstechnik sowie Software & IT in der Fertigung.
- Als inhaltliche Erweiterung und Verbindung der Hallen 7 und 9 bieten Aussteller in der Halle 8 ein breites Spektrum an Steuerungstechnik und Mensch-Maschine-Interface-Lösungen.

Hersteller aus dieser Kategorie
