

# Laser World of Photonics | Automatica 2025

## HALLENLAN

### LASER WORLD OF PHOTONICS

- A2 Laser und Optoelektronik, Integrierte Photonik, Optische Informationen und Kommunikation
- A3 Laser und Lasersysteme für die Fertigung, Sensorik Mess- und Prüftechnik, Optische Messsysteme, Imaging
- B1 Optik, Fertigungstechnik für Optik
- B2 Laser und Optoelektronik, Biophotonik und Medizintechnik
- B3 Laser und Lasersysteme für die Fertigung
- B0 WORLD OF PHOTONICS CONGRESS

### World of Quantum

- A1 Lasersysteme, Subsysteme, und Komponenten für Quantentechnologie, Quantencomputing und -simulation, Quantenkommunikation und -kryptographie, Quantensensing & Quantenbildung

### automatica

- B6 Industrierobotik, Antriebstechnik, Steuerungstechnik und industrielle Kommunikation, Software und Cloud Computing
- B5 Industrielle Bildbearbeitung, Sensorik, Versorgungstechnik, Industrierobotik
- B4 Industrierobotik (inkl. kollaborativ, mobil) Professionelle Servicerobotik, Start-up Arena
- A6 Montage- und Handhabungstechnik
- A5 Montage- und Handhabungstechnik, Positioniersysteme
- A4 Industrielle Bildbearbeitung, Sicherheitstechnik, Versorgungstechnik, Industrierobotik, (kollaborativ, mobil), Professionelle Servicerobotik

