

25.03.2026 - 26.03.2026

Technisches Training Servo/Motion - Grundkurs

Adresse / Kontakt: Schelmenwasenstr. 16-20, 70567 Stuttgart

Inhalt	<ul style="list-style-type: none">– Einsatzgebiete der Servo Antriebstechnik– Überblick MELSERVO-Produkte– Einsatz der unterschiedlichen Motion-Controller– Korrekter Aufbau eines Motion-Systems mit MR-J5– Einführung in die Software Simple Motion Setting Tool– Kommunikationsmöglichkeiten am Servo-Verstärker– Anwenden von PLC Open Motion Funktionen
Beschreibung	Servo: MR-J5 Motion (Simple Motion) & SPS Plattform: iQ-R / iQ-F Software: GX Works3 und Software Simple Motion Setting Tool
Kursziel	Sie sind in der Lage Servo-Antriebe auszuwählen und eine erste Auslegung der Antriebe vorzunehmen. Sie lernen zudem die Grundlagen der Servo-Technik kennen und werden einfache Servo-Anlagen programmieren können.
Anforderungen	Grundkenntnisse der MELSEC-Steuerungstechnik GX Works3.
Zielgruppe	Technisches Personal, Anwender, Inbetriebnehmer, Anlagenprogrammierer, Konstrukteure
Zertifikate	MELSERVO Servo/Motion-Programmierer

Tagesordnung	Tag 1	Zeit	09:30 - 17:00
	Tag 2	Zeit	08:30 - 16:30
Dauer	2 Tage		
Produkte und Software	Servo/Motion		
Artikelnummer	128647		
Teilnehmergebühr	800.00 EUR		