

24.02.2026 - 25.02.2026

Technisches Training Servo/Motion - Grundkurs

Adresse / Kontakt: Mitsubishi-Electric-Platz 1, 40882 Ratingen

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 Platform: 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	<table><tr><td>Tag 1</td><td>Zeit</td><td>09:30 - 17:00</td></tr><tr><td>Tag 2</td><td>Zeit</td><td>08:30 - 16:30</td></tr></table>	Tag 1	Zeit	09:30 - 17:00	Tag 2	Zeit	08:30 - 16:30
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