

IO-LINK IM TIA PORTAL

IO-Link, TIA-Portal, intelligente Sensoren und Aktoren, Fremdgeräte

DAUER

2 Tage

INHALTE

- Funktionsweise und Eigenschaften von IO-Link
- Systemkomponenten und Leistungsmerkmale
- Aufbaurichtlinien
- Arbeiten mit Parameterinformationen (IODD)
- Projektieren mit Device Tool
- Arbeiten mit zyklischen Daten
- Arbeiten mit azyklischen Daten
- Inbetriebnahme von Fremdgeräten
- Test und Inbetriebnahme
- Diagnosefunktionen bei IO-Link

ONLINE VORBEREITUNG

Mit unserem praxisnahen Online-Training bereiten Sie sich optimal auf den Online-Vorbereitung IO-Link im TIA Portal vor. [Hier erhalten Sie weitere Informationen.](#)

ZIELGRUPPE

Servicepersonal, Instandhalter, Inbetriebnehmer, Programmierer, Projektierer

VORAUSSETZUNG

Kenntnisse aus dem Grundkurs oder Umsteigerkurs SIMATIC TIA Portal.

SOFTWARE / GERÄTE

TIA Portal, S7-1500, IO-Link Master (Siemens/ Murr elektronik), IO-Link Devices unterschiedlicher Hersteller

UNSERE EMPFEHLUNG

Besuchen Sie anschließend Erweiterungsmodule für Engineering, Bedienen/Beobachten, Kommunikation und Antriebstechnik.

TERMINE

03.04 - 04.04.2025

Hochheim am Main

JETZT BUCHEN +

10.04 - 11.04.2025

München

JETZT BUCHEN +

08.12 - 09.12.2025

Hochheim am Main

JETZT BUCHEN +

IHRE PERSÖNLICHEN ANSPRECHPARTNER

Hochheim am Main

An unserem Sitz in Hochheim beraten wir Sie für die Standorte **Berlin, Braunschweig, Düsseldorf, Hamburg, Hochheim am Main** und **Mannheim**.



Monika Jatta
Leitung Schulungsorganisation
+49 6146 828280
kontakt@grollmus.de
www.grollmus.de

München

An unserem Sitz in München beraten wir Sie für die Standorte **Dresden, Freiburg, Graz, Innsbruck, Leipzig, Linz, München, Nürnberg, Stuttgart, Zürich** und **Wien**.



Kristina Hocke
Leitung Schulungsorganisation
+49 89 23238870
kontakt-muenchen@grollmus.de
www.grollmus.de