

AS-INTERFACE MIT SIMATIC S7

AS-I, CP 343, Netzübergänge

DAUER

1 Tage

INHALTE

- Funktionsweise des Aktuator-Sensor-Interfaces (AS-I)
- Systemkomponenten und Anschlusstechnik
- Systemkonfiguration und Adressierung
- Standardbetrieb und erweiterter Betrieb
- Netzübergänge
- Vorgehensweise bei der Inbetriebnahme und Störungssuche

ZIELGRUPPE

Programmierer, Inbetriebnehmer, Projektierer, fortgeschrittenes Servicepersonal

VORAUSSETZUNG

Grundkenntnisse Automatisierungstechnik

SOFTWARE / GERÄTE

Die Schulung wird durch unseren Partner Indu-Sol durchgeführt.

UNSERE EMPFEHLUNG

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

TERMINE

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