

# Kundentraining

## ARGEE – Field Logic Controller (FLC)



### Inhalte

- Produktmerkmale
- Grundlagen der Programmierumgebung ARGEE
- FLC/ARGEE und Turck Service Tool
- Anwendungsbeispiele

Mit den neuen Field Logic Controllern (FLC) bietet Turck eine weitere hochflexible, kundenfreundliche Automatisierungslösung. Möglich wird dies durch die browserbasierte Programmierumgebung ARGEE. Turcks FLC-Technologie bringt damit die Logik in die Feldebene.

Die webbasierte Programmierumgebung ARGEE erweitert Turcks Block-I/O-Module mit Multiprotokoll-Ethernet-Plattform um Logik-Funktionalitäten. So wird aus I/O-Modulen ein Field Logic Controller (FLC). Die Programmierung und Konfiguration ist dank der webbasierten Programmierumgebung ohne Softwareinstallation möglich – selbst mit mobilen Endgeräten.

Zu den Schwerpunkten dieses Training gehört die Anwendung. So ist der Kurs in abwechselnde Theorie- und Praxisphasen unterteilt. Sie verfügen am Ende des Kurses über ein detailliertes Wissen zu den Grundfunktionen Turcks FLC-Technologie.

### Vorkenntnisse

Grundlagenkenntnisse Feldbus  
PC MS Windows mindestens erforderlich  
Computer mit aktueller Version von Google Chrome oder Mozilla Firefox.

### Zielgruppe

Betreiber  
Errichter  
Planer  
Integratoren

### Teilnehmerzahl

min. 2/max. 10

Referent/en

### Turck Kundentraining

Dauer	1 Tag
Termin	auf Anfrage
Ort	Turck Mülheim an der Ruhr
Preis pro Teilnehmer und Tag	440 €



**Andreas Primus**  
Technischer  
Trainer

(Bitte beachten Sie die Mindestteilnehmerangabe | Preis auf Anfrage für Vor-Ort Schulungen)