

Feldbus-Kommunikation / Teil 1

Nr. 200

Schulungsinhalt

Saia PCD Systeme bieten auf allen Ebenen der Automationspyramide geeignete Kommunikationsprotokolle, um eine PCD in die Kommunikations-Infrastruktur eines Gebäudes einzubinden.

Oft wird die PCD neben den Steuerungs- und Regelungsaufgaben auch zur Verbindung verschiedener Systeme aus unterschiedlichen Gewerken genutzt.

Je nach Protokoll und Schnittstelle sind sie bereits im Betriebssystem der Saia PCD implementiert oder können im Anwenderprogramm realisiert werden.

Hauptthemen

- ▶ Erläuterungen zu den einzelnen Kommunikationsprotokollen
- ▶ Programmierung der folgenden Kommunikationsprotokolle in Saia PCD Systemen:
 - Theorie RS-485
 - S-Bus
 - Modbus

Voraussetzungen

- ▶ Besuch der PG5/HLK-Schulung

Die theoretische Behandlung der Programmiersoftware wird durch praktische Übungen ergänzt.
Dieser Kurs kann unabhängig zum Kurs Nr. 201 besucht werden.

Dauer 1 Tag 9:00 – ca. 17:00 Uhr	Schweiz
	Murten
	26.03. 24.09.

Kosten

CHF 400.–

Mittagessen und Getränke sind im Preis inbegriffen