

Durchflussmessung - Technologie (SC-PI3-T1I)

Ziele

Die Teilnehmer erhalten vertiefte Kenntnisse zur Durchflussmessung.

Die Teilnehmer lernen die Prinzipien der Durchflussmessung sowie Produkteigenschaften kennen.

Sie lernen wie Sie die Anforderungen von Applikationen durch exakte Produktauswahl erfüllen sowie auftretende Fehler zu identifizieren sind.

Zielgruppe

- Anwender im Bereich der Prozessinstrumentierung
- Vertrieb, Servicepersonal
- Mitglieder des Projektteams, Projektierer
- Inbetriebsetzer

Inhalte

Kombinierte praktische Schulung und Theorie zur Durchflussmessung Technologien

- Messprinzipien
- Das Siemens-Produktportfolio SITRANS F und deren technische Daten
- Handhabung, Bedienung, Inbetriebnahme, einschließlich Fernsteuerung über SIMATIC PDM
- Diagnostik

Teilnahmevoraussetzung

- Grundkenntnisse in der Prozessinstrumentierung (SC-PI-CWS)
- Allgemeine Kenntnisse in der Elektrotechnik

Typ

Präsenztraining

Dauer

4 Tage

Sprache

de