

## Analyzer System Manager Operator, Grundlagen und Bedienung (SC-I-ASM)

---

### Kurzbeschreibung

---

Struktur des ASM verstehen

### Ziele

---

Struktur des ASM verstehen  
Graphische Benutzeroberfläche  
Grundlagen von Industrial Ethernet (RSTP, MRP/HRP)

### Zielgruppe

---

Inbetriebsetzer, Projektierer, Projektmitarbeiter, projektleiter  
Servicepersonal  
Bediener, Anwender

### Inhalte

---

Industrial Ethernet  
▪ MAC-Adresse, PST, Subnets, Topologies  
▪ Redunanzverfahren (RSTP, MRP, HRP)  
▪ Scalance Hardware Konfiguration

ASM Aufbau

Allgemeine ASM Handhabung

- Alarm Management
- Gasflaschen Management
- Kalibrierungsmodul
- Validierungsmodul
- Diagnose Werte
- Maintenance-Modul
- Kalender
- Reporting-Modul

### Teilnahmevoraussetzung

---

Grundkenntnisse von Gasanalysatoren  
Grundkenntnisse in Windows  
Kenntnisse im Beurteilen der Ergebnisse von Prozessanalysatoren

### Typ

---

Präsenztraining

### Dauer

---

2 Tage

### Sprache

---

de