

Prozessgaschromatograph SITRANS CV Bedienung und Wartung (SC-C-CV)

Kurzbeschreibung

Inbetriebnahme, Wartung und Bedienung des Gaschromatographen Sitrans CV
Bedienung mit CV Control Software
Methode editieren und Datenlogger

Zielgruppe

Servicepersonal
Inbetriebsetzer, Projektierer, Projektleiter, Projektmitarbeiter
Bediener, Anwender

Inhalte

Hardware

- Physikalischer Aufbau und Anschlüsse
- Analysenmodul
- Versorgungsgas, Probe, Dosierfunktionen

Elektronik, Bauteile und Funktionen

- Real Time Signal Processing und Anschlüsse
- Standard Eingabe-/Ausgabe-Funktionen
- CAC-Board
- Elektronische Druckregler, EPC-Board

Der PC, CV Control Software

- Einrichten der Workstation
- Configurator Tabellen
- Methoden Tabellen

Dialog mit Sitrans CV

- Menu Struktur, Methode, Kalibrieren
- Daten Logger, der CV Control PC
- Modbus

Analytische Funktionen

- Probennahme, Live Dosierung
- Verwendung der Detektoren, Chromatogramme des Sitrans CV

Teilnahmevoraussetzung

Kenntnisse in Prozessanalytik und Instrumentierung

Hinweise

keiner

Typ

Präsenztraining

Dauer

2,5 Tage

Sprache

de