

SIMATIC PCS7 System Overview (ST-PCS7UEB)

Kurzbeschreibung

In diesem Präsenzkurs erhalten Sie einen fundierten Systemüberblick über das Prozessleitsystem SIMATIC PCS 7.

Ziele

Wir informieren Sie präzise und umfassend und verdeutlichen Ihnen mit beispielhaften Anwendungen aus der Praxis und zentralen Projektierungsschritten die prozessleittechnischen Funktionen und zentrale Systemaspekte wie Modularität, Skalierbarkeit und Durchgängigkeit.

Außerdem lernen Sie die Projektierungsdevise "Strukturieren statt Programmieren" und die damit verbundene Engineering-Kostenreduktion bei SIMATIC PCS 7 kennen und umzusetzen.

Zielgruppe

Entscheider
Vertriebspersonal

Inhalte

Übersicht der Systemarchitektur
Der Datenfluss im Prozessleitsystem
Bibliothekskonzept und Projektstruktur
Grundlagen des Engineerings mit Plänen
Effizientes Engineering
Digitalisierung in der Prozessindustrie

Teilnahmevoraussetzung

Grundkenntnisse der Prozessleittechnik

Typ

Präsenztraining

Dauer

2 Tage

Sprache

mu