

CIROS®-Einführung CP Lab und CP-Factory Anlagensimulation für die berufliche Ausbildung

DT241-AL

Inhalte

- Aufbau CIROS®, Menüstruktur, Tastenkürzel, Hilfe-Menü
- Typische Arbeitsschritte bei der Modellierung/Simulation
- Unterschied zwischen Standard- und MES-Modus
- Visualisierungs- und Modelloptionen
- Anbindung von CIROS® an MES4

Ziel

Nach der Fortbildung kennen die Teilnehmer die grundlegenden Funktionen von CIROS® und sind in der Lage eine CP Lab oder eine CP Factory selbständig zu modellieren und zu simulieren. Sie können per Störungssimulation Fehlersituationen in CIROS®-Modelle einbauen, analysieren und in eigene Trainings einbetten.

Hinweise

Das Training kann in Ihren oder unseren Räumen stattfinden.

Termine Deutschland untenstehend

Weitere Termine unseres DACH-Marktes finden Sie hier:

- [Schweiz](#)
- [Österreich](#)

Dauer

2 Tage

Preis zzgl. MwSt

1.070,00 €

WebInfo

609514