

SM222 CA Automic Workload Automation Script 1

Kurzbeschreibung:

Jetzt, wo Sie die grundlegenden Bausteine der Automic Workload Automation kennen, können Sie damit beginnen, das Scripting in ihren Objekten zu nutzen, um den Funktionsumfang zu erweitern. Lernen Sie den Umgang mit Script Funktionen und Script Statements kennen und wie Sie mit wenigen, grundlegenden Programmierkenntnissen Schleifen erzeugen, Reports durchsuchen und andere Objekte aufgrund von Rückgabewerten aktivieren können.

Zielgruppe:

Automic Anwender und Designer, die lernen wollen, wie sie zielgerichtet direkt mit der Automation Engine interagieren können.

Administratoren können diese Scriptsprache auch dazu nutzen, gezielt interne Systeminformationen abzurufen.

Voraussetzungen:

- SM205 CA Automic Workload Automation Design 1

Sonstiges:

Dauer: 4 Tage

Preis: 2400 Euro plus Mwst.

Ziele:

Weiterführende Kurse (empfohlen):

- CA Automic Workload Automation Design 2

Inhalte/Agenda:

- **Dieser Kurs basiert auf der neuen Automic-Version v12.3**
- Deklaration von Variablen
- Datum & Uhrzeit
- Rechenoperationen
- Kontrollstrukturen (Schleifen, etc.)
- Variablen-Objekte auslesen & beschreiben
- Objektattribute ändern
- Daten-Sequenzen (PREP_PROCESS)
- Script-Arrays
- Arbeiten mit Zeichenketten
- Diverse allgemeine Funktionen und Anweisungen