

00220

Flow Development using OO Studio

This four-day course introduces students to the essential concepts and usage of the Operations Orchestration (OO) software. OO is part of the Operations Bridge, Data Center Automation, Hybrid Cloud Management X and Service Management Automation X. In particular, the course covers how to use OO Studio as a flow development tool. It introduces students to the essential concepts and usage of the Studio along with some advanced features. Other topics in the course include using the source control management (SCM) system, which is a useful tool for groups of flow authors to work collaboratively on projects. This course also covers creating operations and subflows using OO Studio. Furthermore, you learn about using XML and JSON operations. In addition, this course shows you how to use integration content to facilitate integrations with other products like Operations Bridge Manager (OBM). The execution order internal to OO is explained in detail. This course further focuses on advanced topics including using scriptlets, using PowerShell and Representational State Transfer (REST) to interact with OO Central, and using semaphores. The course consists of focused, task-oriented lectures, text, and a series of detailed hands-on labs to teach the course material to the students. The hands-on labs for this course use version 2022.11 of the OO software.

Kursinhalt

- Module 1: Course Overview
- Module 2: Introduction to Operations Orchestration
- Module 3: Introduction to Flow Authoring
- Module 4: Flow Management with OO Central
- Module 5: Inputs
- Module 6: Results and Filters
- Module 7: Operations, Responses, Transitions, and Subflows
- Module 8: Looping and Iteration Operations
- Module 9: Parallel Processing
- Module 10: Using XML and JSON Operations
- Module 11: Using Integration Content
- Module 12: Working with OO Wizards
- Module 13: Scriptlets
- Module 14: Execution Order
- Module 15: Using Semaphores
- Module 16: Remote Debugging
- Module 17: Using Source Control Management (SCM)
- Module 18: Using OO Workflow Designer

E-Book Sie erhalten englischsprachige Unterlagen von HPE als E-Book.

Zielgruppe

This course is intended for:

- Workflow developers
- System Administrators
- Automation Operators
- DevOps integrators
- Other personnel responsible for the implementation of OO

Voraussetzungen

To be successful in this course, you should have the following prerequisites or knowledge:

- Networking terms and concepts
- Web browsers and Telnet or SSH connection methods
- Different operating system environments

Kursziel

This course supports the following certification exam: OO220E – Operations Orchestration Flow Development exam

For certification and learning paths of OO, see IT Operations Management Paths

Dieser Kurs im Web

 Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: www.experteach.de/go/HOO2

Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Training	Preise zzgl. MwSt.
Termine in Deutschland	4 Tage € 3.000,-
Online Training	4 Tage € 3.000,-
Termin/Kursort 01.07.-04.07.24	Kurssprache Englisch Online
	28.10.-31.10.24

Stand 22.02.2024



ExperTeach



Unser Trainingsangebot für Sie:



Classroom Training

Das Live-Trainingserlebnis in unseren Training Centern oder bei Ihnen vor Ort.



Online Training

Nehmen Sie online am Kurs teil – ohne Reise- und Hotelaufwände.



Hybrid Training

Classroom & online in einem Kurs – Sie wählen, wie Sie teilnehmen möchten.



Inhouse-Schulungen

Für Ihr Projekt erstellen wir genau passende Trainingskonzepte.



Garantierte Kurstermine

Die ExperTeach Garantietermine geben Ihnen Sicherheit für Ihre Planung.

Auszeichnungen für ExperTeach

