
UFT One 2021.x Advanced (UFTO350-2021)

ID UFTO350-2021 Preis auf Anfrage Dauer 2 Tage

Zielgruppe

Qualitätssicherungsingenieure oder alle neuen Benutzer von UFT One.

- Abrufen von externen Daten
- Umgang mit Ausnahmen bei GUI-Tests
- Neue Prozeduren erstellen
- Integration von UFT One mit ALM

Voraussetzungen

Um an diesem Kurs erfolgreich teilnehmen zu können, sollten Sie über die folgenden Voraussetzungen oder Kenntnisse verfügen:

- Kenntnisse von Windows und Webbrowsern
- Erfahrung mit Programmier- oder Skriptsprachen

Kursziele

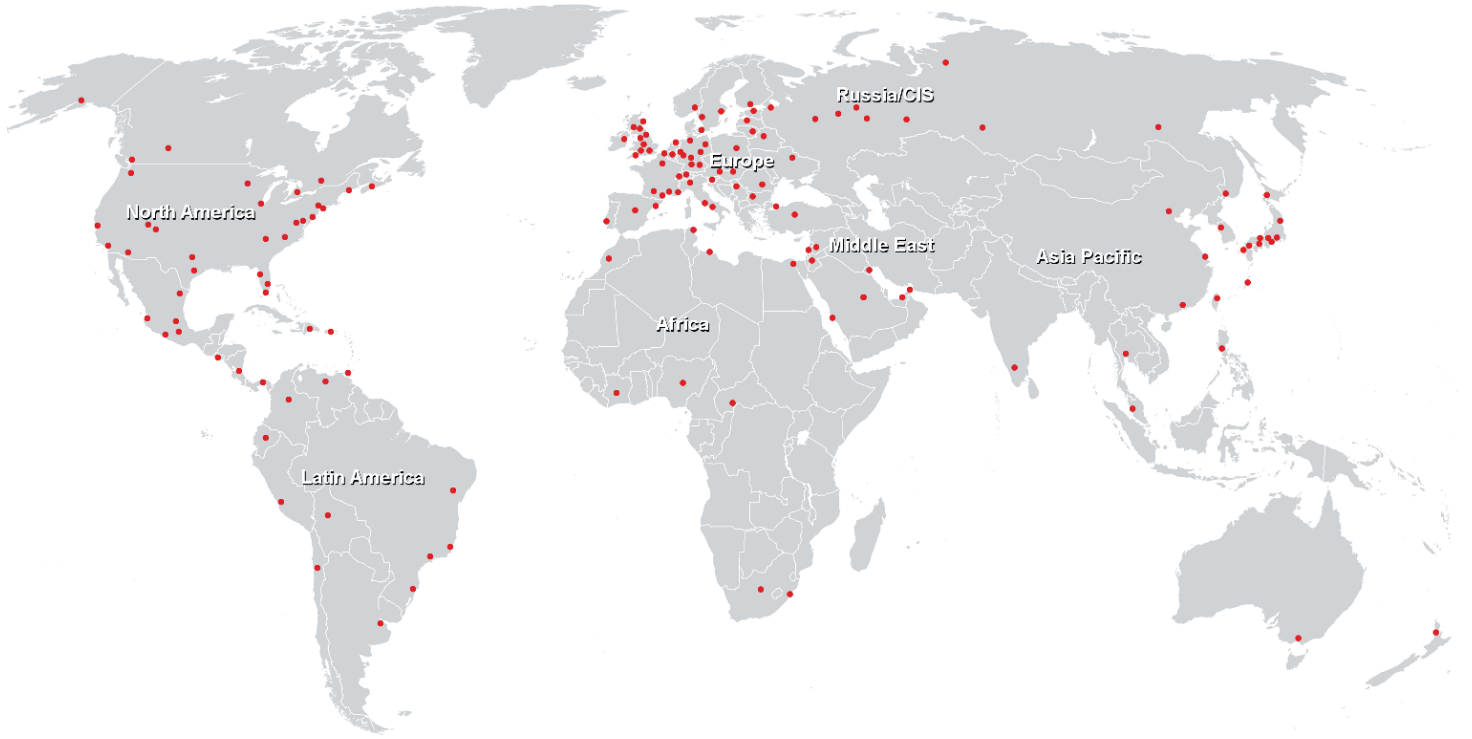
Nach erfolgreichem Abschluss dieses Kurses sollten Sie in der Lage sein:

- Auflistung der Hauptkomponenten des Editors
- Erkennen, wann der Editor zu verwenden ist
- Abrufen und Verwenden der Eigenschaften eines Objekts
- Programmatische Beschreibungen erstellen
- Erstellen von Tests, die VBScript enthalten
- Abrufen von Daten aus Anwendungsobjekten
- Verwenden Sie das Objekt Datentabelle, um Laufzeitdaten zu speichern und Aktionen zu steuern
- Skripte erstellen, die auf Daten aus externen Quellen zugreifen
- Neue Unterprogramme und Funktionen erstellen
- Verwenden Sie den Editor der Funktionsbibliothek
- Erkennen, wann Ausnahmen programmatisch behandelt werden müssen

Kursinhalt

- Überblick über den Kurs
- Einleitung zum Herausgeber
- Verwendung des Editors
- VBScript verwenden
- Arbeiten mit Objekteigenschaften
- Arbeiten mit dynamischen Daten
- Arbeiten mit dynamischen Objekten

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>