

Excel VBA Forms, Klassen und Objekte

Überblick

Die Entwicklungsumgebung von VBA gibt dem Programmierer ein mächtiges Werkzeug in die Hand, um in kürzester Zeit Anwendungen zu erstellen, welche den Funktionsumfang von Excel enorm steigern. In diesem Kurs lernen Sie, selbst programmierte Fenster mit neuen Funktionen unter Excel zu erstellen, die auch anderen Anwendern zur Verfügung gestellt werden können. Dabei tauchen Sie tief in das Objektmodell von Excel ein, und experimentieren mit der Steuerung und Modifikation von User-Interaktionen und Ereignissen.



Dauer:
2 Tage



Preis:
790,00 € (940,10 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Objektbaum von Excel

Ereignisprogrammierung

- Abfangen von Standardereignissen

typische Excel Objekte

- Range
- Cells
- Sheets
- Workbooks

Erstellen von Userdialogen

- Schaltflächen
- Bedienelemente
- Ereignisse

Klassenmodule in Excel

Frei konfigurierbare Tastenkombinationen

Erstellen von Add-Ins

Erstellen neuer Excel - Funktionen

Voraussetzungen

Besuch der Trainings: VBA Grundlagen mit produktübergreifendem Programmieren unter Office oder vergleichbare Kenntnisse

Zielgruppe

Anwender

Termine

Excel VBA Forms, Klassen und Objekte

11.05.2026 - 12.05.2026 Hamburg

05.08.2026 - 06.08.2026 Hamburg

28.10.2026 - 29.10.2026 Hamburg

16.12.2026 - 17.12.2026 Hamburg

dama.go GmbH Hamburg

Süderstraße 24

20097 Hamburg

Phone: 040 2541339-50

Email: hamburg@damago.de

