

Excel VBA Kurs (Makroprogrammierung)

Zielsetzung:

Mit Hilfe der in Excel verfügbaren Programmiersprache VBA (Visual Basic for Application) können immer wiederkehrende Arbeitsschritte erleichtert und komplexe Aufgaben automatisiert werden. Sie lernen Makros aufzuzeichnen und eigenen Code zu schreiben. Sie erlernen Fehlerroutine zu schreiben, so dass die Anwendungen auch an Kollegen weitergegeben werden können. Sie entwerfen benutzerdefinierte Eingabefelder, um den Anwender sicher durch das Programm zu leiten. Durch den Einsatz von VBA können viele Fehlerquellen vermieden und der Umgang mit Excel kann professionalisiert werden.

Voraussetzung:

sehr gute Excel Kenntnisse

Inhalt:

- Grundlagen der Makroerstellung
- Protokollieren und Aufrufen von Makros
- Der Visual Basic Editor
- Einführung in die Programmierung
- Prozeduren erzeugen, bearbeiten, ausführen
- Ablaufsteuerung mit Verzweigungen und Schleifen
- Benutzerdefinierte Dialoge
- Ereignisprozeduren
- Objektkatalog, Projektextplorer, Fehlerbehandlung

Besonderheit:

Um eine effiziente Schulung zu garantieren haben unsere Seminare maximal 3 Teilnehmer. Alles unsere Trainer kommen aus der Praxis. Sie kennen nicht nur die Programme sondern wissen auch die Tipps und Tricks für den Einsatz im Alltag.