

## 3466 Excel - Programmierung

Nach dem Kurs „Excel – Programmierung“ kennen Sie die Grundlagen von MS-Visual Basic für Applikationen (VBA) und können MS-Excel automatisieren sowie um eigene Funktionen erweitern.

### Die Voraussetzungen:

3457 Excel – Aufbau 2 und  
3875 Makroprogrammierung für MS-Office  
oder vergleichbare Vorkenntnisse

### Die Inhalte:

- Einführung in die Programmierung
- Makros aufzeichnen, ausführen, speichern, bearbeiten und verwalten
- Mit Visual Basic programmieren
- Der Visual-Basic-Editor, grundlegende Programmelemente, Grundlagen der Visual-Basic-Programmierung, Programmierhilfen und Fehlerbeseitigung, objektorientierte Elemente, Kontrollstrukturen, Prozeduren und Funktionen, spezielle Programmiertechniken
- Dialogfenster, Pulldown-Menüs und Menüleisten erstellen
- Verfahren zur Datenspeicherung
- Anwendungsübergreifend programmieren
- Praktische Beispiele

### Weiterführende Trainings:

- 3876 Programmieren in Visual Basic .Net
- 3900 SQL

### Hinweise:

Der Kurs wird mit **MS-Windows 11 und MS-Office 2021** durchgeführt.



Kursbuchung und weitere Details unter **3466** im WIFI-Kundenportal:  
[www.wifi.at/ooe](http://www.wifi.at/ooe)