

VBA für Access ist eine komfortable und leistungsfähige Programmiersprache und bietet mit seiner Entwicklungsumgebung ein mächtiges Werkzeug, mit dem der Entwickler individuell geprägte Datenbankanwendungen erstellen kann.

Access VBA

Dauer: 1-5 Tage

Kursziele:

Einführung in VBA

- Hinweise zu VBA
- Das Eigenschaftsfenster
- Was sind Ereignisse und Ereignisprozeduren
- Der VBA Editor und das Modulfenster
- Die Hilfe und der Objektkatalog
- Der Befehlsschaltflächenassistent
- Verändern und Hinzufügen einzelner Befehlszeilen

Formulare: Kombinationsfelder und Filter

- Suchen von Datensätzen mit Hilfe eines Kombinationsfeldes.
- Synchronisieren des Formulars mit einem Kombinationsfeld.
- Vorstellen verschiedener Filter (Auswahl-, Formularbasierend sowie Spezialfilter/- Sortierung).
- Filtern von Daten mit Hilfe einer Optionsgruppe.

Formulare: Tastaturereignisse, Variablen und Funktionen

- Übertragen von Werten von einem Steuerelement zum anderen
- Steuern von Benutzeraktionen über Tasten
- Definieren und Auslesen von Variablen
- Erstellen von Funktionen
- Wenn...Dann...Sonst...-Bedingungen

Berichte: Filtern der Ausgabe

- Öffnen eines Berichts über eine Formular-Schaltfläche
- Öffnen eines Berichts oder Snapshot über eine Formular-Optionsgruppe
- Öffnen eines Berichts über ein Formular-Listefeld
- Query By Forms
- Definieren und Auslesen von Variablen