

Access Aufbaukurs

MS Access gehört zur Kategorie der relationalen Datenbanksysteme.

Es dient der Verwaltung (Sammeln, Speichern, Warten, Verwenden) von Daten in Datenbanken.

Die Datenbank unter Access ist ein Container, der Tabellen, Abfragen, Formulare, Berichte, Makros und in Access-Basic programmierte Module aufnimmt.

Ziel:

Die Teilnehmenden werden befähigt, komplexe Access-Anwendungen zu optimieren und Access-Anwendungen zu automatisieren.

Zielgruppe:

Mitarbeiter*innen, die die Standardsoftware Access anwenden und Kenntnisse der grundlegenden Access-Befehlsstruktur besitzen.

Inhalte:

- Grundsätze der Programmierung in Access, Probleme analysieren, Programme strukturieren, Ablaufdiagramm
- modularer Programmaufbau
- Pseudocode
- interaktive Programme entwickeln
- Programmabläufe steuern
- Speichervariable einsetzen
- Bildschirmausgaben generieren
- individuelle Druckausgaben realisieren

Methoden: Vortrag, Übungen, Fallbeispiele

Dauer: 2 Tage

Gruppengröße: max. 8 Personen