

# Access 2010 Grundlagen für Datenbankentwickler

---

## Access 2010 ist Bestandteil von Office 2010 Professional

Fundiertes Grundlagenwissen bildet die Basis auf Ihrem Weg zum erfolgreichen Access-Entwickler! Durch anschauliche Beispiele und Profitipps beherrschen Sie die wesentlichen Funktionen von Access im Handumdrehen. Sie erstellen und bearbeiten alle notwendigen Datenbankobjekte wie Tabellen, Abfragen, Formulare und Berichte und erstellen die notwendigen Beziehungen inklusive der Integritätsregeln. Schritt für Schritt eignen Sie sich das Wissen an, um eine Datenbank aufzubauen, in der Daten effektiv ausgewertet und ansprechend angezeigt werden.

### Zielgruppe:

Menschen, die Access im Berufsleben oder privat als Datenbanksystem nutzen möchten. Die eigenen Datenbanken aufbauen und auswerten möchten.

**Kursdauer:** 25 Unterrichtseinheiten (à 45 Minuten) an 3 Tagen – Einteilung nach Absprache.

**Kursgebühren:** 890,00 € für den 1. Teilnehmer zuzüglich MwSt. Für jeden weiteren Teilnehmer + 100,00 €.

Bei Inhouseveranstaltungen 1.290,00 € zuzüglich MwSt. als Kurspauschale.

**Teilnehmeranzahl:** 1 -8 bei Inhouse- oder Präsenzkursen  
1 – 16 im virtuellen Klassenzimmer.

**Kursmethode:** Präsenzkurs (Inhouse, im Schulungsraum oder im virtuellen Klassenzimmer – bitte Informationen zum virtuellen Klassenzimmer auf der Homepage lesen)

### Termine:

Von	Bis	Methode	Ort
02.01.2019	04.01.2019	Virtuelles Klassenzimmer	
17.06.2019	19.06.2019	Präsenzkurs	Neuburg/Donau
Auf Anfrage			

## Inhaltsverzeichnis

- 1 Access kennenlernen
- 2 Mit Datenbanken arbeiten
- 3 Tabellen erstellen
- 4 Feldeigenschaften
- 5 Indizes festlegen
- 6 Beziehungen zwischen Tabellen
- 7 Daten in Tabellen eingeben und bearbeiten
- 8 Formulare erstellen
- 9 Formulare individuell gestalten
- 10 Daten suchen, sortieren, auswerten
- 11 Mit Filtern arbeiten
- 12 Mit Auswahlabfragen arbeiten
- 13 Komplexe Abfragen stellen
- 14 Daten drucken
- 15 Standardberichte erstellen
- 16 Datenbankobjekte bearbeiten
- 17 Datenbanken organisieren