3473 Access Grundlagen

Nach dem Kurs "Access - Grundlagen"können Sie eine relationale Datenbank erstellen und kennen die vielseitigen Möglichkeiten von MS-Access.

Wenn Sie zusätzlich die Prüfung für das ECDL Modul "Datenbanken anwenden" ablegen möchten, sind Sie auch darauf gut vorbereitet.

Die Voraussetzungen

3455 Excel Grundlagen

oder vergleichbare Vorkenntnisse

Die Trainingsinhalte

- Datenbanken verstehen Schlüsselbegriffe, Datenbankorganisation, Beziehungen
- MS-Access Grundlagen Datenbank, das Datenbankfenster, Ansichten der Datenobjekte
- Tabellen Erstellen einer neuen Tabelle, Feldname, Feldtyp, Feldeigenschaften, die Datenblattansicht von Tabellen, Index festlegen, Primärschlüssel, Ansicht im Datenbankfenster
- Beziehungen zwischen Tabellen Mastertabelle, Detailtabelle, Beziehungen erstellen, referentielle Integrität
- Sortieren- Suchen- Filtern von Tabellen Filter aktivieren, logische Operatoren, Platzhalter
- Formulare und Abfragen Filter in Formularen, AutoFormulare erstellen, Arbeiten in der Entwurfsansicht eines Formulars, mathematische und logische Operatoren, zeilenweise Berechnungen in Abfragen, Erstellen von Abfragen, Erstellen von Abfragen mit einer Aggregatfunktion
- Berichte Erstellen und Ändern von Berichten, Entwurfsansicht eines Berichts, Erstellen eines tabellarischen AutoBerichts, gruppierte Berichte
- Datenexport
- Drucken
- Praktische Beispiele

Weiterführende Trainings

- 3475 Access Aufbau
- 3980 ECDL und OCG Prüfungen

Hinweis

Der Kurs wird mit MS-Windows 11 und MS-Office 2024 durchgeführt.



