

Datenbankentwicklung mit Access – Grundkurs

ZIEL DES TRAININGS

Den Teilnehmer/innen erlernen das Entwerfen einer relationalen Datenbank und sind in der Lage für die Datenbankanwender ergonomische Eingabeformulare zu entwerfen. Weiters sind sie imstande Abfragen zu erstellen und Berichte für die Datenauswertung zu erstellen.

Die Inhalte des EDV-Kurses stimmen mit den geforderten Kenntnissen des Europäischen Computerführerscheins – **ECDL** – überein.

LERNINHALTE

- ✓ Entwurf einer relationalen Datenbank (Datenbankdesign anhand von Beispielen)
- ✓ Erstellen von Tabellen
- ✓ Definieren von Beziehungen zwischen Tabellen
- ✓ Erstellen von Abfragen
 - Berechnende Felder
 - Gruppieren in Abfragen
 - Parameterabfragen
 - Aktualisierungsabfragen
- ✓ Formulare erstellen
 - Die verschiedenen Steuerelemente
 - Die Formulareigenschaften
 - Haupt- und Unterformulare
- ✓ Berichte entwerfen
 - Steuerelemente für Berichte
 - Berichte gruppieren und sortieren 485
 - das Eigenschaftsfenster
- ✓ Tipps und Tricks

METHODIK

Frontalunterricht und Laborsimulierung

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter in Unternehmen

DAUER

24 WB - 3 Tage