

≡ MICROSOFT (MS) ACCESS FÜR BANKER

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN IN DER BANKPRAXIS

| ZIELSETZUNG | SEMINARINHALTE | SEMINARINFORMATIONEN |
|---|--|---|
| <p>So viele Vorteile Excel auch bietet, irgendwann kommt meist der Zeitpunkt, an dem der Datenbestand in Excel nicht mehr handhabbar ist. In diesem Seminar zeigen wir Ihnen die grundlegenden Funktionalitäten in Access sowie die Nutzungsmöglichkeiten vieler Excel-Funktionalitäten auch in Access. Zusätzlich lernen Sie die Vorzüge, aber auch die Einschränkungen von Access kennen. Dabei wird aufgezeigt, wie Access Sie bei der Lösung konkreter Problemstellungen in der Praxis unterstützen kann.</p> | <ul style="list-style-type: none"> ≡ Grundlagen <ul style="list-style-type: none"> ● Einstellungen ● Shortcuts ≡ Abfrage / SQL <ul style="list-style-type: none"> ● Abfragetypen und Abfrage-Assistent ● SQL Editor; komplexere SQL-Abfragen ≡ Formulare <ul style="list-style-type: none"> ● Formulartypen, Unterformulare, Formularelement ● Anbindung an Datenbank; Steuerung mit SQL; Dynamische Formulare ≡ Reports <ul style="list-style-type: none"> ● Reporttypen und Reportelement ● Anbindung an Datenbank; Steuerung mit SQL; Dynamische Reports ≡ PivotTable <ul style="list-style-type: none"> ● PivotTable mit Datenbankanbindung ● Rechnen in der PivotTable ≡ Datenbank <ul style="list-style-type: none"> ● Datentypen ● Rationelles Datenmodell; Beziehungstypen; Indizieren; Export / Import ● Komplexe Datenbanktypen ≡ VBA <ul style="list-style-type: none"> ● Entwicklertools, Entwickleroberfläche, Wichtige Sprachelement (Syntax) ● Objekthierarchie; Objekte / Eigenschaften / Methoden ● Variablen, Formate, Prozeduren vs. Funktionen; Ereignisorientierte Programmierung ● Schleifenkonstruktionen; Fehleranalyse / -behandlung ● Datenbankzugriff mit ADO / DAO ● Arrays | <p>KATEGORIE Grundlagen</p> <p>G A P R</p> <hr/> <p>SEMINARDAUER</p> <p>1 2 3 4 5</p> <hr/> <p>SEMINARNUMMER G_06</p> <hr/> <p>SPEZIALISIERUNG</p> <p>Als Spezialisierung bieten wir folgende Seminare an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● „Microsoft (MS) Access-Tools für Banker“ ● Big Data und MS Excel/Access |