



Mit Access auf Oracle, SQL, DB2, MySQL... (S528)

Überblick

Beschreibung

Dieser Kurs ist obsolet

MS-Access ist eine relationale Datenbank, in der die Vorzüge von Windows - die Übersichtlichkeit und leichte Bedienbarkeit - mit der Leistungsfähigkeit einer professionellen und bedienerfreundlichen Datenbank kombiniert sind. Diese Schulung ist keine systematische Einführung in die Programmiersprache VBA, sondern zeigt erweiterte Nutzungsmöglichkeiten der Access-Standardobjekte durch den Einsatz von VBA-Prozeduren. Der Umgang mit der Entwicklungsumgebung von Access und der erste Einstieg in VBA wird durch Beispiele erarbeitet.

Preis
Auf Anfrage

Dauer
3 Tage. Die vorgeschlagene Dauer kann Ihren Bedürfnissen angepasst werden.

Bitte beachten Sie die aktuellen Termine und Preise auf unserer Webseite.

Details

Wer sollte teilnehmen

Programmierer mit guten MS-Access-Kenntnissen und Kenntnissen in einer Programmiersprache

Inhalt

- **ODBC-Grundlagen**
 - Allgemeines zu ODBC
 - Benutzung des ODBC-Managers
 - Erstellen einer Datenquelle
 - Unterschiede der verschiedenen Datenquellenarten
 - Einbinden einer Datenquelle in MS-Access
- **Abfragen optimieren**
 - Auswahlabfragen und Aktualisierungsabfragen
 - SQL-Pass-Through, Views und Abfragen
 - Remote Procedure Calls
- **ADO**
 - Unterschiede der Datenbankobjekte
 - Einsatz von ADO
 - Unterschiede ADO/SQL
- **Optimierung der Leistung**
 - Einsatz von SQL optimieren
 - Programmaufbau optimieren
 - Berücksichtigung von Inkompatibilitäten
 - Server- / Treiberoptimierung
 - Konvertieren einer Datenbank(DAO->ADO->ADP)
- **Erweiterte Möglichkeiten von Formularen**
 - Nachträgliche Einbindung und Verknüpfung von Unterformularen
 - Programmieren von VBA-Schaltflächen
 - Ereignisgesteuertes Ein- und Ausblenden von Feldern
 - Werte in Feldern per VBA berechnen und anzeigen
 - Undo selbstgemacht
 - Eigenes Rechtesystem auf Feld- und Objektebene
- **Komfortable Datensuche durch Suchformulare (per VBA)**
 - Kombinationsfelder aktivieren und deaktivieren
 - Filtern von Datensätzen
 - Werte über eine eingebettete SQL-Anweisung abfragen
 - Filterung per Anweisung zurücksetzen
- **Erweiterte Möglichkeiten von Berichten**
 - Prüfen, ob ein Formular geöffnet ist
 - Filter eines Berichtes mit VBA setzen
 - Felder im Bericht ein- und ausblenden
 - Steuerelementinhalt mit VBA ändern
 - Balkendiagramme selber machen (ohne MS-Graph)

Buchungsalternativen

Firmenschulung

Inhouse-Schulung mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Individualschulung

Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Enthaltene Leistungen

Schulungsunterlagen
Teilnahmezertifikat
Frühstück und Mittagessen
Getränke, Obst und Snacks

Organisation

Teilnehmerzahl

Seminarzeiten

1. Tag 10:00-17:00h, Folgetag(e)
09:00-16:00h

Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per Mail oder Telefon.

- info@gfu.net
- Infoline 0221 82 80 90