Bildungsurlaub VHS Köln (40 UStd.)

Access Datenbankanwendung 2013/2016/2019 - Grund- und Aufbauwissen in Anwendung und Erstellung*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
9:00	Begrüßung, Vorstellung, Organisatorisches.	Fragen, Probleme, Wiederholung.	Fragen, Probleme, Wiederholung.	Fragen, Probleme, Wiederholung.	Fragen, Probleme, Wiederholung.
	Wozu Datenbankanwendungen? Einsatz von Datenbanken. Kennenlernen der Objekte in einer Access-Datenbank: Tabellen, Formulare, Abfragen, Berichte, Seiten und Makros.	Rechnen in Access: Zusammenfassende Funktionen. Berechnungen mit Zahlenwerten und Text.	Tabellen verknüpfen. Primärschlüssel. Beziehungen erzeugen, bearbeiten und löschen. Referentielle Integrität . Duplikat- und Inkonsistenzsuche (Assistent u.a.).	Berichte entwickeln. Sortieren und Gruppieren, Bericht formatieren, Assistenten und Auto-Berichte. Bedingte Formatierung. Benutzerdefinierte Formate. Gültigkeitsprüfung.	Formularbasierte Benutzer- führung unter Einbindung von Makros, mit Assistent o- der händisch erstellt.
10:45	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
11:00	Anlegen einer Datenbank, darin: Grundlagen und wich- tige Begriffe wie Datentypen, Primärschlüssel, Datenredun- danz, Dateninkonsistenz, Normalisierung, Beziehungen zwischen Tabellen.	Berechnungen mit Funktio- nen . Datum und Zeit. Zahlen- formate.	Formulare entwerfen und darin arbeiten. Formularlay- out, Steuerelemente, Formu- larelemente formatieren, As- sistent und Auto-Formulare. Filtern und Sortieren.	Normalformen. Adressaufkleber, Briefumschläge. optional: Diagramme in Formularen und Berichten.	Verwaltungsaufgaben: Datenbank dokumentieren. Wartung und Sicherung. Aufteilung von Datenbanken. Team-Organisation durch Erstellung geeigneter Frontends.
12:30	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
13:30	Filtern, Sortieren. Formulierung von Abfragen mit dem Assistenten und ma- nuell, Filtern in Abfragen	Spezielle Abfragetypen: Parameter-, Tabellenerstellungs-, Aktualisierungs, Anfüge-, Löschabfrage. SQL-Ansicht.	Unterformulare automatisch und händisch einbinden. Be- rechnungen und Eingaben in Formularen mit Unterformula- ren.	Makros erstellen, ändern, ausführen.	Import/ Export. Zusammen- arbeit mit Excel und Word. Vorstellung von Teilnehmer- Projekten, typische Fragen und Problemstellungen.
15:00	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
15:15 bis 16:30	Einfache Formulare und Berichte	Nachschlagelisten. Bezie- hungen zwischen den Tabel- len: Beziehungstypen 1:1, 1:n, m:n. Mehrwertfelder.	Vertiefung und Übung.	Vertiefung und Übung.	Vertiefung und Übung. Seminarauswertung.

^{*} Teilnahme-Voraussetzungen: Sichere Windows- und Excel-Grundlagen-Kenntnisse