

<b>Bevor Sie beginnen ...</b>	<b>4</b>	<b>Indizes und Beziehungen</b>	
<b>Basiswissen</b>		<b>5 Indizes festlegen</b>	<b>67</b>
<b>1 Access kennenlernen</b>	<b>5</b>	5.1 Grundlagen zur Indizierung	67
1.1 Access starten	5	5.2 Mit Indizes arbeiten	69
1.2 Datenbanken vom Access-Startbildschirm aus öffnen	6	5.3 Übung	72
1.3 Das Access-Fenster	10	<b>6 Beziehungen zwischen Tabellen</b>	<b>73</b>
1.4 Befehle aufrufen	11	6.1 Grundlagen zu Beziehungen	73
1.5 Access-Hilfe nutzen	13	6.2 Welche Arten von Beziehungen gibt es?	74
1.6 Datenbanken schließen und Access beenden	14	6.3 Integritätsregeln für Beziehungen gewährleisten	77
1.7 Übung	15	6.4 Beziehungen anzeigen	79
<b>2 Mit Datenbanken arbeiten</b>	<b>16</b>	6.5 Beziehungen erzeugen	81
2.1 Den Navigationsbereich nutzen	16	6.6 Beziehungen bearbeiten, löschen oder drucken	84
2.2 Datenbankobjekte öffnen und schließen	18	6.7 Anzeige abhängiger Daten	85
2.3 Neue Datenbank mit einer Vorlage erstellen	19	6.8 Übung	86
2.4 Neue Datenbank manuell erzeugen	20	<b>Daten eingeben und bearbeiten</b>	
2.5 Neue Datenbank speichern	22	<b>7 Daten in Tabellen eingeben und bearbeiten</b>	<b>88</b>
2.6 Übung	23	7.1 Eine Tabelle in der Datenblattansicht öffnen	88
<b>Tabellen erstellen und bearbeiten</b>		7.2 Daten in eine Tabelle eingeben	89
<b>3 Tabellen erstellen</b>	<b>24</b>	7.3 Daten in einer Tabelle bearbeiten und löschen	91
3.1 Tabellen in Access	24	7.4 Daten über die Zwischenablage kopieren/verschieben	93
3.2 Basiswissen Tabellen erstellen	25	7.5 Die Datenblattansicht bearbeiten	94
3.3 Datentypen in Access	26	7.6 Spalten auswerten	98
3.4 Tabellen in der Datenblattansicht erstellen	30	7.7 Felder in der Datenblattansicht bearbeiten	99
3.5 Felddatentyp ändern	35	7.8 Unterdatenblätter verwenden	100
3.6 Tabellenstruktur in der Datenblattansicht bearbeiten	35	7.9 Übung	102
3.7 Feldformatierung ändern und Daten eingeben	37	<b>8 Formulare erstellen</b>	<b>103</b>
3.8 Tabellen in der Entwurfsansicht bearbeiten	38	8.1 Basiswissen Formulare	103
3.9 Felder in der Entwurfsansicht festlegen und bearbeiten	39	8.2 Formulare mit dem Assistenten erstellen	103
3.10 Tabellenstruktur in der Entwurfsansicht ändern	40	8.3 Schnell einfache Formulare erstellen	106
3.11 Tabelleneigenschaften festlegen	42	8.4 Formulare manuell erstellen	108
3.12 Übungen	43	8.5 Navigationsformulare erstellen	109
<b>4 Feldeigenschaften</b>	<b>46</b>	8.6 Formulare speichern und schließen	111
4.1 Grundlagen zu Feldeigenschaften	46	8.7 Übungen	111
4.2 Die Feldeigenschaften <i>Feldgröße</i> und <i>Dezimalstellen</i>	48	<b>9 Formulare individuell gestalten</b>	<b>113</b>
4.3 Standardwerte festlegen	49	9.1 Formulare in der Layoutansicht öffnen	113
4.4 Die Feldeigenschaft <i>Format</i>	50	9.2 Mit Steuerelementlayouts arbeiten	115
4.5 Benutzerdefinierte Anzeigeformate	51	9.3 Größe und Position von Steuerelementen ändern	117
4.6 Die Feldeigenschaft <i>Eingabeformat</i>	54	9.4 Das Aussehen von Steuerelementen ändern	119
4.7 Den Eingabeformat-Assistenten verwenden	57	9.5 Objekte in Formularen einfügen und löschen	123
4.8 Gültigkeitsprüfung während der Dateneingabe	59	9.6 Übungen	126
4.9 Nachschlagelisten definieren	61		
4.10 Übung	65		

## Daten anzeigen und auswerten

<b>10 Daten suchen und sortieren</b>	<b>128</b>
10.1 Daten schnell finden	128
10.2 Datensätze sortieren	130
10.3 Übung	133
<b>11 Mit Filtern arbeiten</b>	<b>134</b>
11.1 Was sind Filter?	134
11.2 AutoFilter verwenden	134
11.3 Filter deaktivieren, aktivieren oder löschen	137
11.4 Die Wertliste zum Filtern von Datensätzen nutzen	138
11.5 Auswahlbasierte Filter verwenden	139
11.6 Formularbasierte Filter erstellen und speichern	141
11.7 Spezialfilter erstellen	144
11.8 Übung	147
<b>12 Mit Auswahlabfragen arbeiten</b>	<b>148</b>
12.1 Eigenschaften von Abfragen	148
12.2 Auswahlabfragen mit dem Assistenten erstellen	148
12.3 Auswahlabfragen in der Entwurfsansicht erstellen	152
12.4 Abfragen speichern und öffnen	155
12.5 Kriterien erstellen	157
12.6 Abfragen mit mehreren Kriterien	159
12.7 Kriterien für den Datentyp <i>Ja/Nein</i>	160
12.8 Spitzenwerte in Abfragen verwenden	161
12.9 Berechnete Felder in Abfragen	163
12.10 Vordefinierte Funktionen verwenden	165
12.11 Der Ausdrucks-Generator	167
12.12 Übung	169
<b>13 Komplexe Abfragen erstellen</b>	<b>171</b>
13.1 Unterschiedliche Abfragen verwenden	171
13.2 Auswahlabfragen mit mehreren Tabellen	172
13.3 Abfragen mit Aggregatfunktionen	173
13.4 Abfragen mit Parametern	176
13.5 Aktualisierungsabfragen erstellen	178
13.6 Tabellenerstellungsabfragen definieren	180
13.7 Anfügeabfragen erstellen	181
13.8 Löscharbeiten erstellen	183
13.9 Assistent zur Duplikatsuche	183
13.10 Assistent zur Inkonsistenzsuche	185
13.11 Besonderheiten bei Abfragen mit Beziehungen	186
13.12 Übung	189

<b>14 Standardberichte erstellen</b>	<b>190</b>
14.1 Basiswissen Berichte	190
14.2 Basisberichte erstellen und speichern	193
14.3 Berichte mit dem Assistenten erstellen	194
14.4 Gruppierte Berichte erstellen	197
14.5 Zusammenfassende Berichte erstellen	198
14.6 Adresstiketten erstellen	200
14.7 Übung	202

## Daten ausgeben

<b>15 Daten drucken</b>	<b>203</b>
15.1 Die Seitenansicht nutzen	203
15.2 Die Druckseiten einrichten	205
15.3 Formulare, Tabellen, Abfragen oder Berichte drucken	206
15.4 Datenbankobjekt als PDF-Datei speichern	208
15.5 Übung	208

## Daten effektiv nutzen

<b>16 Datenbankobjekte bearbeiten</b>	<b>209</b>
16.1 Datenbankobjekte im Navigationsbereich anzeigen	209
16.2 Datenbankobjekte umbenennen oder löschen	212
16.3 Datenbankobjekte kopieren und verknüpfen	213
16.4 Übung	215
<b>17 Datenbanken organisieren</b>	<b>216</b>
17.1 Speicheroptionen für Datenbanken festlegen	216
17.2 Datenbankeigenschaften	217
17.3 Datenbanken schützen	218
17.4 Sicherungskopie einer Datenbank erstellen	220
17.5 Übung	221

<b>Stichwortverzeichnis</b>	<b>222</b>
-----------------------------	------------