

DEMOTEST Modul DB (MS Office 2016)		Bestanden	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
Vorname		Punkte	[erforderlich 75%, d.h. 24 von 32]
Nachname		Beurteiler/in	
Testdatum		Unterschrift	

DEMOTEST

ECDL Datenbanken anwenden

Testlaufwerk:

Testordner: **DB_Demo_2016**

- | 1. Öffnen Sie die Datenbank Klassik.accdb aus dem Testordner.
Öffnen Sie die Tabelle Lieferanten .
Indizieren Sie das Feld Firma so, dass Duplikate möglich sind. | 1
Punkt | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|-----------|-----------------|----------|--|-----|-------------|----|---|
| 2. Tabelle Lieferanten :
Legen Sie für das Feld Land als Standardwert Österreich fest.
Speichern und schließen Sie die Tabelle. | 1 | | | | | | | | | |
| 3. Erstellen Sie folgende neue Tabelle:
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Feldname</th> <th>Felddatentyp</th> <th>Feldgröße</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Datentraeger_Nr</td> <td>AutoWert</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Typ</td> <td>Kurzer Text</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>
Legen Sie den Primärschlüssel auf das Feld Datentraeger_Nr .
Speichern Sie die Tabelle unter Datentraeger | Feldname | Felddatentyp | Feldgröße | Datentraeger_Nr | AutoWert | | Typ | Kurzer Text | 30 | 2 |
| Feldname | Felddatentyp | Feldgröße | | | | | | | | |
| Datentraeger_Nr | AutoWert | | | | | | | | | |
| Typ | Kurzer Text | 30 | | | | | | | | |
| 4. Erstellen Sie ein neues Formular:
Verwenden Sie aus der Tabelle Bestellungen alle Felder.
Speichern Sie das Formular unter Bestellungen_Eingabe | 1 | | | | | | | | | |
| 5. Öffnen Sie das Formular Musikstil_Eingabe .
Navigieren Sie zum Datensatz mit der Stil_Nr 3 .
Löschen Sie den Datensatz. | 1 | | | | | | | | | |
| 6. Formular Musikstil_Eingabe :
Ändern Sie im Formularkopf die Beschriftung von Musik auf Musikstil
Speichern und schließen Sie das Formular. | 1 | | | | | | | | | |
| 7. Öffnen Sie das Formular Komponisten_Eingabe .
Geben Sie folgenden neuen Datensatz ein:
Komponist_Nr: (AutoWert)
Zuname: Bach
Vorname: Johann Sebastian | 1 | | | | | | | | | |
| 8. Öffnen Sie das Formular Lieferanten_Eingabe .
Suchen Sie den Datensatz mit der PLZ (Postleitzahl) 6010 .
Korrigieren Sie bei diesem Datensatz das Land von Schweiz auf Österreich | 2 | | | | | | | | | |
| 9. Formular Lieferanten_Eingabe .
Suchen Sie den Datensatz von der Firma Sun im Ort Wien .
Geben Sie bei diesem Datensatz die PLZ 1010 ein.
Schließen Sie das Formular. | 2 | | | | | | | | | |

10. Erstellen Sie eine Abfrage über die Tabelle **Lieferanten**, alle Felder.
Auswahl: Lieferanten aus dem Land **Deutschland**
Speichern Sie die Abfrage unter **Lieferanten_D** 1
11. Erstellen Sie eine Abfrage über zwei Tabellen.
Tabelle: **Bestellungen**, Felder: **Bestell_Nr**, **Datum**, **Stueck**
Tabelle: **Titel**, Feld: **Titel**
Auswahl: Bestellungen **ab inklusive 1.1.2008**
Speichern Sie die Abfrage unter **Bestellungen_ab_2008** 1
12. Öffnen Sie die Abfrage **AMI_Bestellungen**. Auswahl: Bestellungen der Firma **AMI** 1
13. Entfernen Sie in der Abfrage **AMI_Bestellungen** das Feld **Stueck**.
Speichern und schließen Sie die Abfrage. 1
14. Öffnen Sie die Abfrage **Titel_teuer**. Auswahl: Titel mit einem Preis **über 30** Euro 1
15. Wählen Sie in der Entwurfsansicht der Abfrage **Titel_teuer**.
aufsteigend sortieren nach **Titel**. Speichern und schließen Sie die Abfrage. 1
16. Öffnen Sie die Abfrage **Lieferanten_Wien**.
Korrigieren Sie die Auswahl auf: **Alle** Firmen aus dem Ort **Wien**.
Speichern und schließen Sie die Abfrage. 1
17. Exportieren Sie die Tabelle **Titel** als Excel-Arbeitsmappe unter **Titel.xlsx** in den Testordner. 1
18. Erstellen Sie einen Bericht über die Tabelle **Lieferanten**.
Felder: **Lieferanten_Nr**, **Firma**, **Ort**
Speichern Sie den Bericht unter **Lieferanten_Liste** 1
19. Erstellen Sie einen Bericht über die Abfrage **Bestellungen_Dezember**, alle Felder.
Speichern Sie den Bericht unter **Dezember** 1
20. Erstellen Sie einen Bericht über die Abfrage **Rabatt**, alle Felder.
Gruppieren Sie nach **Land**.
Speichern Sie den Bericht unter **Lieferanten_Rabatt**. 1
21. Öffnen Sie den Bericht **Titel_Liste**
Löschen Sie im Seitenfuß das Feld für das Datum.
Speichern und schließen Sie den Bericht.
Beenden Sie das Datenbankprogramm. 1
22. Öffnen Sie die Datei **DB_Demo_Fragen.docx** aus dem Testordner.
Beantworten Sie dort die sieben Fragen.
Speichern Sie das Dokument und beenden Sie das Textverarbeitungsprogramm. 7