



1. Erstelle eine neue Datenbank und speichere sie unter dem Namen **Bibliothek**
2. Aktiviere die Entwurfsansicht und erstelle eine neue Tabelle mit dem Name **Buch**.

Feldname	Felddatentyp	Feldgröße, Format
BuchNr	Zahl	Long Integer
Autor Vorname	Kurzer Text	25
Autor Zuname	Kurzer Text	25
Titel	Kurzer Text	50
Kaufdatum	Datum/Uhrzeit	Datum, kurz
Preis	Währung	2 Dezimalstellen
Ausgeliehen	ja/nein	
Inhaltsangabe	Langer Text	

3. Lege – falls nicht schon vorhanden - den Primärschlüssel auf das Feld **BuchNr**
4. Gib diese drei Datensätze in die Tabelle ein:

1	Thomas,	Brezina	Die Jagd nach den karierten Kartoffeln	3.4.2000	10,70 €	ausgeliehen
2	Wolfgang	Hohlbein	Drachenfeuer	17.10.1999	8,90 €	nicht ausgeliehen
3	Otfried	Preußler	Der Räuber Hotzenplotz	15.6.2020	12,50 €	ausgeliehen

5. Erstelle mit dem Formular-Assistent ein Formular zur Dateneingabe:
Verwende **alle Felder**, Layout **Blocksatz**, Name: **Buch-Eingabe**.
Schalte um in die Layout- oder in die Entwurfsansicht.
Formatiere die Felder für **Autor Zuname** fett.
6. Gib zwei weitere sinnvolle Datensätze mit der BuchNr **4** und **5** ein.
7. Erstelle einen Bericht:
Verwende die Felder **BuchNr, Autor Vorname, Autor Vorname, Titel**
Der Bericht soll aufsteigend nach **Autor Zuname** und nach **Autor Vorname** sortiert sein.
Gib dem Bericht den Namen **Buchliste**.
Formatiere die Überschrift des Berichts: Schriftgröße 28, blau.
Ändere den Text auf **Buchliste nach Autor**.
8. Schließe die Datenbank **Bücher**.

Öffne die Datenbank **Verein**

9. Bei Berta Pichler ist das Geschlecht falsch eingetragen. Korrigiere das!
10. Walter Weißmaier ist umgezogen. Er wohnt jetzt im **Waldweg 7**. Ändere den Eintrag!
11. Reinhold Saric ruft an und fragt, ob er noch etwas zahlen muss.
Wie viel muss er bezahlen?
12. Wie viele Mitglieder des Vereins wohnen im Bundesland Wien?
13. Wie viele Mitglieder des Vereins wohnen nicht in Tirol?
14. Wie viele weibliche Nicht-Gründungsmitglieder hat der Verein?



15. **Alle Gründungsmitglieder** sollen zu einem Treffen eingeladen werden.
Erstelle eine Abfrage (alle Felder) und speichere diese unter dem Namen **Gründer** ab.
16. Erstelle einen Bericht:
Verwende die Abfrage **Gründer** als Datenquelle.
Felder: **Name, Vorname, Straße, PLZ, Bundesland**
Gruppieren nach **Bundesland** und sortieren nach **Namen** und **Vornamen** aufsteigend.
Verwende das Layout **Abgestuft** und die Ausrichtung **Querformat**

Gib dem Bericht den Namen **Gründungsmitglieder**.
Formatiere die Überschrift **Gründungsmitglieder**: Dunkelrot, Schriftgröße 28.
17. Alle Mitglieder, die im Land Salzburg (Postleitzahl beginnt mit 5) wohnen, werden zu einem Treffen eingeladen.
Erstelle eine Abfrage über die Tabelle Mitglieder (alle Felder).
Speichere diese unter dem Namen **Salzburger**.
18. Alle Mitglieder, die in den Jahren 1960 bis 1969 geboren sind, werden eingeladen.
Erstelle eine entsprechende Abfrage und speichere diese unter dem Namen **Treffen60**
19. Erstelle einen Bericht über die Abfrage **Treffen60**:
Felder: **Name, Vorname, Straße, PLZ**
Sortieren nach Namen und Vornamen aufsteigend.
Verwende das Layout **Tabellarisch** und die Ausrichtung **Hochformat**
Speichere den Bericht unter **Treffen60_Liste**.
20. Alle Mitglieder, die **am** oder **nach** dem 1.1.2000 geboren wurden, bekommen einen Brief.
Erstelle eine passende Abfrage (alle Felder) sortiert nach Geburtsdatum aufsteigend.
Speichere die Abfrage unter dem Namen **ab2000**.
Kontrolliere, ob auch Sommer Siegfried (geb. 1.1.2000) angezeigt wird!
21. Erstelle einen Bericht über die Abfrage **ab2000**:
Felder: **Name, Vorname, Geburtsdatum**
Sortieren nach Namen aufsteigend.
Speichere den Bericht unter **Junge_Mitglieder**.
Ändere im Bericht die Überschrift auf **Junge Mitglieder**.
Weise der Überschrift eine beliebige Schriftart, -größe und Farbe zu.