



1. Öffne die Datenbank **versandhandel** und erstelle eine neue Tabelle in der Entwurfsansicht nach folgender Angabe:

Feldname	Felddatentyp	Feldgröße, Format
Nr	Integer	Auto-Wert
Zuname	Text	20
Vorname	Text	20
PLZ	Text	10
Betrag	Zahl	2 Dezimalstellen, Format: Währung

2. Lege den Primärschlüssel auf das Feld **Nr** und speichere die Tabelle unter dem Namen **Kunden 2008** ab.
3. Gib folgende Datensätze ein:

Nr	Zuname	Vorname	PLZ	Betrag
0	Maier	Johann	4020	€ 145,90
1	Maier	Maria	4020	€ 146,90
2	Müller	Karin	1190	€ 985,90
3	Oberthaler	Michael	5440	€ 149,90
4	<b>Dein Nachname</b>	<b>dein Vorname</b>	5440	€ 200,00

4. Sortiere diese Tabelle aufsteigend nach dem Betrag.
5. Erstelle eine **1:n Beziehung** zwischen den Tabellen **Kunden 2008** und **Bestellung**  
Verwende dafür die Felder **Nr** und **KundenNr**.
6. Erstelle eine **1:n Beziehung** zwischen den Tabellen **Bestellung** und **Geräte**  
Verwende die Felder **GeräteNr** und **Gerätenummer**.
7. Erstelle eine Abfrage über die Tabelle **Kunden 2008**, in der alle Felder der Kunden angezeigt werden, deren PLZ mit 5 beginnt. Speichere diese Abfrage mit dem Name **Salzburg**.
8. Erstelle eine weitere Abfrage **alle\_Bestellungen** mit folgenden Datenfeldern:  
**Bestelldatum, Anzahl** (aus Tabelle **Bestellung**)  
**Hersteller, Anmerkung** (aus Tabelle **Geräte**)  
**Zuname, Vorname** (aus Tabelle **Kunden 2008**)
9. Erstelle einen Bericht **Bestellungen** und verwende als Datenquelle die Abfrage **alle\_Bestellungen**
10. Speichere die Änderungen und schließe die Datenbank.

Öffne die Datenbank **Video2000**

11. Suche in der Tabelle Filme die beiden Datensätze mit dem Titel **Reisemagazin** und ändere diesen auf **Reiseinformation**.
12. Lösche den Datensatz mit dem Titel: **Schneewittchen**.
13. Füge folgenden Datensatz hinzu:  
Titel: Asterix in Amerika, Länge: 100, Stichwort: Zeichentrick, für Kinder geeignet: ja, aufgenommen am 22.9.01



Öffne die Entwurfsansicht der Tabelle **Filme!**

14. Ändere die Feldgröße von **Titel** auf 40.

15. Lösche im Tabellenentwurf das Feld **sonstiges**.

Erstelle folgende Abfragen über die Tabelle Filme und speichere sie unter dem angegebenen Namen:

- **über45min**: Alle Filme, die länger sind als 45 min.
- **NichtZeichentrick**: Alle Filme, die als Stichwort nicht Zeichentrick haben.  
Kriterium: NICHT WIE 'Zeichentrick'
- **Neu**: Alle Filme, die nach dem 1.1.2003 aufgenommen wurden.
- **KrimiNeu**: Alle Krimis, die nach dem 1.1.2001 aufgenommen wurden.
- **Krimi\_oder\_Zeichentrick**: Krimi- und Zeichentrickfilme sollen angezeigt werden.
- **für\_Kinder**: alle für Kinder geeigneten Filme
- **Krimis\_nicht\_für\_Kinder**: alle Krimis, die nicht für Kinder geeignet sind.

16. Erstelle einen Bericht **alle\_meine\_Filme** über die Tabelle Filme mit folgenden Eigenschaften:

- Im Bericht kommen alle Felder vor.
- Alle Filme gruppiert nach Stichwort, sortiert nach Titel
- Hochformat, links ausgerichtet, kompakt
- Mach die Spaltenbreite für den Filmtitel etwas breiter

17. Erstelle einen Bericht **Lange\_Filme** über die Abfrage **über45min** mit folgenden Eigenschaften

- Im Bericht sind die Felder **Titel, Länge, aufgenommen am**
- sortiert nach Länge aufsteigend
- Hochformat, links ausgerichtet...