**Selektionsabfragen – Arbeitsblatt**

Folgende Sachverhalte sollen mithilfe von Selektionsabfragen in SQL dargestellt werden. Speichern Sie jede Abfrage unter folgendem Muster: Selektion1, Selektion2,… SelektionX.

Erstellen Sie eine Abfrage,…

1. welche ISBN, Titel und Einkaufspreis aller Bücher ausgibt, die unter 25,00 € gekostet haben.
2. welche alle Bücher ausgibt, deren Einkaufspreis über 25,00 € und höchstens 30,00 € betrug. Geben Sie zudem noch die ISBN und den Titel mit aus.
3. welche alle Bücher ausgibt, die 2007 erschienen sind und höchstens 500 Seiten haben.
4. welche alle Bücher ausgibt, die vor acht Jahren erschienen sind? (Jahrgenau)

Hinweis:

Die Funktion *Year(Date())* gibt das aktuelle Jahr aus.

1. welche alle Bücher der Harry-Potter-Reihe ausgibt.
2. welche alle Kunden ausgibt deren Nachname mit einem „W“ beginnt.
3. welche eine nach dem Nachnamen alphabetisch sortierte Namensliste aller Kundinnen ausgibt.
4. welche alle Kunden aus Oberursel ausgibt, deren Nachname mit den Buchstaben A - M beginnt.
5. welche alle Kunden ausgibt, die im Jahr 1987 geboren sind.
6. welche alle Büchertitel und die dazugehörige ISBN ausgibt. Allerdings nur von Büchern, deren vorletzte ISBN-Ziffer eine eins oder eine zwei ist.
7. welche alle Verlage aus Frankfurt ausgibt, deren Name mit den Buchstaben N – Z beginnt.