**L1\_5.9 Daten einer Datenbank mit SQL abfragen.  
Gruppierung – Vertiefungsaufgaben**

Für die Fahrradvermietung Rent A Bike sind SQL-Befehle zu formulieren, welche die nachfolgenden Aufgabenstellungen lösen.

Zur inhaltlichen Kontrolle orientieren Sie sich bitte an den Abbildungen zu den gewünschten Ausgaben.

Dokumentieren Sie Ihre Lösungen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Aufgabe** | **Gewünschte Ausgabe** |
| 1 | Wie viele Fahrräder sind von jeder Fahrradart vorhanden? |  |
| 2 | … wie Aufgabe 1, allerdings nur für die Mountainbikes und Rennräder. |  |
| 3 | Wie viele Fahrräder wurden in den einzelnen Kalenderjahren angeschafft. |  |
| 4 | … wie Aufgabe 3, allerdings sollen nur die Kaufjahre vor 2016 angezeigt werden. |  |
| 5. | Welche verschiedenen Tagesmietpreise gibt es bei Kinderrädern? |  |