

Übung 3 (BMI)

1. Erstellen Sie ein Histogramm der Variable „age“.
2. Kategorisieren Sie die Variable „age“ nach eigenem Ermessen. Erstellen Sie ein Säulendiagramm. Unter welchen Umständen wäre ein Tortendiagramm ebenfalls geeignet?
3. Erstellen Sie wie in Aufgabe 2 ein Säulendiagramm, allerdings getrennt für das Geschlecht.
4. Erstellen Sie ein Fehlerbalkendiagramm für den BMI getrennt für das Geschlecht.
5. Erstellen Sie ein Fehlerbalkendiagramm für den BMI, allerdings zusätzlich getrennt nach dem kategorisierten Alter.
6. Erstellen Sie einen Boxplot des Gewichts getrennt nach Geschlecht.