

Aufgabe - OECD Datensatz

Jan-Philipp Kolb

3 Mai 2017

Aufgabe - OECD Datensatz

- Laden Sie den oecd-Datensatz herunter und lesen Sie ihn mit folgender Funktion ein:

```
data <- read.csv("oecd.csv", header = TRUE)
```

- Überprüfen Sie die Dimension der OECD-Daten.
- Berechnen Sie die Mittelwerte und Varianzen der einzelnen Variablen mit einem geeigneten apply Befehl.
- In welchem Land waren die meisten Jugendlichen mindestens zweimal betrunken? Wie hoch ist der maximale Prozentsatz?
- In welchem Land ist die Sterblichkeit am geringsten? Wie hoch ist sie in diesem Land?
- Erstellen Sie einen neuen Datensatz, der aufsteigend nach dem Einkommen geordnet ist. Speichern Sie diesen in einer neuen .csv Datei

Zurück zur Gliederung.