## **Uebung 2: Erste Schritte mit JavaScript**

Code dieser Uebung ist auf GitHub abzugeben in Ihrem Repository «UebungenHS2022» in einem neuen Ordner «**Uebung02**».

Wir verwenden den Strict Mode.

## Aufgabe 0:

Installieren Sie GitHub Desktop und node.js (und Visual Studio Code falls das noch nicht installiert ist).

## Aufgabe 1:

Erstellen Sie ein Array mit allen **ungeraden** Zahlen von 1 bis 99.

Verwenden Sie dazu eine for-Schleife.

Hinweis: mit der «.push» Methode kann ein neues Element dem Array hinzugefügt werden, Beispiel:

```
var L = [];
L.push(1);
```

## Aufgabe 2

Schreiben Sie eine Funktion «wuerfeln» welche eine zufällige ganze Zahl zwischen 1 und 6 zurückgibt.