# Campus Karte Installationsanleitung und Testfälle

## Installationsanleitung

- 1. Wenn nicht vorhanden: Node.js installieren
- 2. Konsole öffnen
- 3. Zum Ordner ".../EPW2122ChouliarasBurgdorfWolf\Artefakte\FunktionalerPrototyp" navigieren
- 4. "npm install" eingeben und ausführen
- 5. "npm start" eingeben und warten bis der Server gestartet wurde
- 6. Webbrowser die URL <a href="http://localhost:3000/">http://localhost:3000/</a> aufrufen

#### Mit Smartphone testen

- 1. Server wie vorher beschrieben starten
- 2. IPv4-Adresse des PC'S/Mac ermitteln
- 3. Im Webbrowser des Smartphones die URL <a href="http://IPv4-ADRESSE:3000/">http://IPv4-ADRESSE:3000/</a> aufrufen

## Testfälle

Testfälle für Räume auf einer Etage:

Gleiche Seite Start: 3208 Ziel: 3231 Unterschiedliche Seiten Start: 3227 Ziel: 3109

Testfälle für Räume auf unterschiedlichen Etagen:

Gleiche Seite Start: 2104 Ziel: 1111

Start: 2112 Ziel: 1116

Unterschiedliche Seiten Start: 2110 Ziel: 2110

## Routengenerierungsmöglichkeiten

- Zwei Raumnummern eintragen, Aufzug anklicken und Route generieren
- Zwei Räume auswählen und auf Route generieren klicken
  - a) Zwei beliebige Räume anklicken
  - b) Einen Raum anklicken und auf Auswählen klicken, um die Raumnummer zu sehen, beim zweiten Raum genauso verfahren
  - c) Dein Eingang als Startpunkt auswählen und einen beliebigen zweiten Raum anklicken
- Einen Raum anklicken, auf Auswählen drücken und den zweiten Raum manuell eintragen