

Rapid Prototype

sami1905/EISWS1819Hassini/Abgabe\_MS1/Rapid\_Prototyp

### **Schritt 1:**

Terminal öffnen und in den Pfad des Rapid Prototyps

### **Schritt 2:**

Installation von npm

```
$ npm install
```

### **Schritt 3:**

Dienstgeber und Dienstnutzer in zwei verschiedenen Tabs starten

```
$ node dienstgeber.js  
$ node dienstnutzer.js
```

### **Schritt 4:**

Rest client starten und die Verbindung zum localhost auf Port 3001 herstellen

```
http://localhost:3001/
```

### **Schritt 5:**

GET request auf /analysis ausführen und im body die Datenstruktur json verwenden.

### **Schritt 6:**

Datensätze als Response erhalten