

Web-Engineering I

Semester Praxis Arbeit

von
Hans Dischinger

Abgabedatum: 05.06.2022

Kurs: TINF20IN
Betreuer / Dozent: Schneider Juergen
Matrikelnummer: 9544721

Inhaltsverzeichnis

1	Umfang der Arbeit.....	2
2	Flow Diagramme	3
3	Erfahrungsbericht	3
3.1	Was gut lief	3
3.2	Was schlecht lief	3

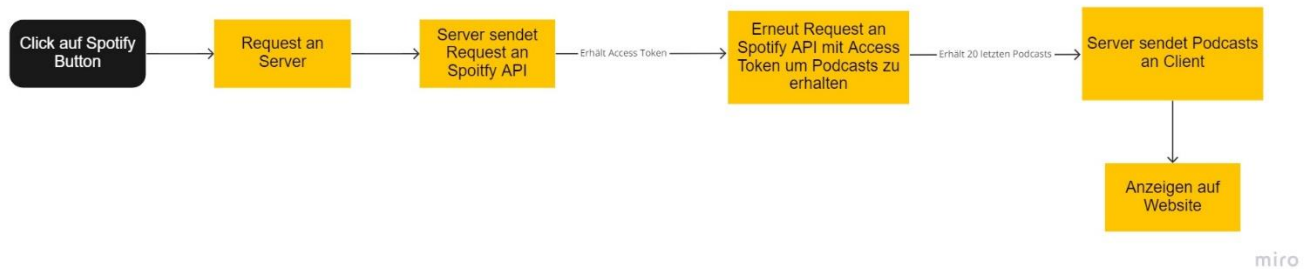
1 Umfang der Arbeit

Es wurden folgende Elemente umgesetzt:

- 1.) Anzeige von Aktien Verlaufskurven (1)
- 2.) Text-to-speech (1)
- 3.) Spotify Podcasts Anzeigen (**3**)
- 4.) Verwendung von SASS (**2**)

2 Flow Diagramme

Das Diagramm ist für den Ablauf der Abfrage der Spotify Podcasts



3 Erfahrungsbericht

3.1 Was gut lief

Die Verwendung von SASS bzw. lief gut und haben mir auch gezeigt, warum es sinnvoll ist, es zu verwenden. Zudem hat die Verwendung eines Flask-Servers die Arbeit des Backends sehr vereinfacht.

3.2 Was schlecht lief

Es war schwierig die Übung 2 auf Python umzubauen, da ich keinen NodeJS Server mehr verwendet habe. Die Übung 2 ist trotzdem als Javascript mit NodeJS angehängt. Außerdem war es am Anfang nicht ganz einfach herauszubekommen wie die Abfrage bei der Spotify API abläuft, da ich die Dokumentation auf Spotify nicht ganz optimal finde.