

Web-Engineering I

Semester Praxis Arbeit

von Hans Dischinger

Abgabedatum: 05.06.2022

Kurs: TINF20IN

Betreuer / Dozent: Schneider Juergen

Matrikelnummer: 9544721

Patrick Gonser: 1173736

Semester Praxis Arbeit Patrick Gonser

Inhaltsverzeichnis

1	Um	fang der Arbeit	. 2
2	Flov	w Diagramme	. 3
		ahrungsbericht	
		Was gut lief	
	3.2	Was schlecht lief	3

1 Umfang der Arbeit

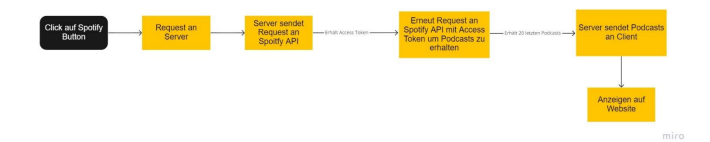
Es wurden folgende Elemente umgesetzt:

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

Semester Praxis Arbeit Patrick Gonser

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.