**Datum: 25**.05.2018

**Sitzungsleitung:** Marvin P.

**Protokoll:** Jean Franklin

Anwesenheit  
Marvin P.

Marvin K.

Jean Franklin

Alain

Akhmad

Ulrich

Tobias

# Informationen

1. API auf Server ausprobieren (wikiplag.f4.htw-berlin.de:8080/wikiplag/rest/xxxx)
2. Scala Projekt auf Server laufen
3. Frontend mit neuen Features testen.
4. JWT durchführen

# Fragen

1. Wie kann man auch Plagiat-Erkennung in Wikipedia mit den richtigen Stellen ( Startposition - Endposition) finden?

# Durchführung

Marvin P. hat Scala Projekt und die API auf Server zum Laufen mitgebracht.

Marvin K. Frontend komplett fertig gemacht. Zusätzlich werden die Anfrage und Antworten gespeichert, damit Sie später bei gleichen Fragen einfacher benutzt.

Marvin P. erklärt JSON Web Tokens (JWT, [www.jwt.io](http://www.jwt.io/)) bei Encoding und Decoding

# Aufgabe nächste Woche

- U und Tobias forschen zusätzliche Methode für die Rest Api Reponse

- Franklin und Alain arbeiten für Frontend-AGB weiter.

Protokoll nächstes Mal

Marvin K.

Gruppenleiter

Tobias