

## Protokoll Woche 1

Protokoll des 2. Treffens des Teams Tuck Festing für das Projekt 7 des Fachs Programmierpraktikum vom Dozent Dr. Jens Bendisposto an der Heinrich-Heine-Universität.

Datum: Freitag den 24.06.2016  
Uhrzeit: 12:15 Uhr  
Ort: Heinrich-Heine-Universität Naturwissenschaftliche Fakultät Schweinemensa  
Anwesende: Andreas Burbach, Antonio Berycka, Olexiy Chornovil, Stefan Kerren  
Protokollführer: (Wie letzte Woche) Andreas Burbach

- Treffen zur Klärung offener Fragen zum Projekt 7
- Entscheidung über das Design der Grafischen Oberfläche
- Festlegung im Team, dass Olexiy die Grafischen Elemente programmiert
- Entscheidung über das Einlesen des Übungskatalogs in das Programm und wie die Datei aufgebaut wird
- Festlegung im Team, dass Stefan, nach dem Beispiel der Projekt-Aufgabe, die Einlesung des Übungskatalogs in das Programm per XML-Serialisierung, realisiert
- Andreas informiert darüber, dass auf Github noch eine richtige Projekt-Vorlage fehlt für IntelliJ IDEA mit Gradle, die noch nachgereicht wird am selben Tag
- Festlegung: Andreas realisiert die grafische Ausgabe der Fehler der Testläufe und des Compilers. Zudem wird er eine Schnittstelle für die API virtual kata in das Programm einbauen, um komfortabel, diese nutzen zu können
- Festlegung, dass für jede Klasse mindestens ein Test programmiert wird und auch für jede einzelne statische Methode
- Besprechung, welche Erweiterungen für das Projekt hinzugefügt werden
- Festlegung, ab der nächsten Woche wird, jede Woche der Protokollant gewechselt
- Festlegung, alle werden sich beteiligen an der Erstellung von Übungsaufgaben für den Katalog. Hauptverantwortlich ist Antonio.

Offene Fragen:

Welche Deadline gibt es für diese einzelnen Aufgaben?

Welche Erweiterungen werden für das Projekt hinzugefügt?