

Sitzungsprotokoll Gruppentreffen 2014-11-10

Protokollführer: Till Köhler

Anwesenheit

- Philipp Waack (Chefprogrammierer)
- Philipp Jäschke (Assistent)
- Christoph Kepler (Operator)
- Maximilian Dühr (Testverantwortlicher)
- Till Köhler (Sekretär)

Dauer des Treffens

- Beginn: 13:15 Uhr
 - Ende: 14:45 Uhr
-

Tagespunkte

Zur Ordnerstruktur im GitHub

- Dokumente nicht doppelt ins GitHub hochladen (alte Version löschen und Benennung beibehalten)
- halbwegs fertige Dokumente werden nur ins public Repository gepusht
- kurz vor der Abgabe wird das private Repository geupdated (durch Till oder Chris)
- nach Update der UML-Diagramme immer auch Bilddateien updaten

Absprache zu den Aufgaben zum Videoshop

- Klärung von allgemeinen und individuellen Problemen

Klärung des Terminplans für die Entwurfsphase

- siehe Sitzungsprotokoll Tutorentreffen 2014-11-05

Vorstellung des Pflichtenheftes

(durch Chris)

- Design und Struktur sehr gut, da jetzt komplett in \LaTeX
- Hinzufügen der GUI
- Frage zu den Testfällen: Nur Negativ-Tests oder auch Positiv-Tests?

Vorstellung der Zustandsdiagramme

(durch Philipp J. und Till)

- (Till) Book und Reading: Entfernen der Zustände "Adding" und "Removing" und Umwandeln in Aktionen
- (Philipp) Login/Registration: ausführlicheres "Checking"

Aufgaben bis zum Tutorentreffen 2014-11-12

- Chris: Einfügen der GUI ins Pflichtenheft
- Philipp W. und Max: Beginn mit dem Entwurfs-Klassendiagramm
- Philipp J.: Überarbeitung des Zustandsdiagrammes Login/Registration
- Till: Überarbeitung der Zustandsdiagramme Reading und Book
- Alle: Fertigstellung der Aufgaben zum Programmierbeispiel Videoshop

Aufgaben bis nächste Woche

- Philipp W. und Max: Fertigstellung des Entwurfs-Klassendiagrammes
- Chris: Entwicklung eines groben GUI-Prototypen in HTML