

Protokoll 3. 'Weekly'-Meeting Dienstag 16.05. 17:00

21.05.2013

1 Ort und Zeit

V-Pool (V304), 17:00-17:37

2 Anwesenheit

Leonard Krämer, Matthias Kraus, Rebecca Kehlbeck, Fabian Vollmer, Matthias Miller, Philipp Hilpert, Stephan Heidinger, Nicolas Siebeck

3 Agenda

- Abgeschlossene Tasks
- Planung nächste Wochen
- Neue Tasks
- Ideen Fragen und sonstige TO DO's

4 Abgeschlossene Tasks

SRS Erste Revision kam gut an

5 Planung nächste Wochen

Der Arbeitsaufwand wurde vom Kunden auf 6 Wochen geschätzt, darum versuchen wir so bald wie möglich mit der Implementation zu beginnen.

Wir beginnen plangemäß mit dem SDD und versuchen dabei möglichst effizient zu arbeiten um für die Implementation Zeit zu haben.

Das SDD wird folgendermaßen erstellt:

- Beschreibung der bestehenden Schnittstellen, bis 24.05.
- Unsere Vorgeschlagene Architektur, bis 28.05.
- Einleitung, Hardware/Software-Mapping, bis 30.05.
- Tests, bis 04.06.

6 Tasks

SDD Wir beginnen das SDD, damit das vorhandene System zu beschreiben, dabei werden drei Teile getrennt betrachtet. Da für uns besonders die Schnittstellen zwischen den Bibliotheken interessant sind analysieren wir diese.

- ISGCI - Jgraph: Matthias Miller, Nicolas Siebeck
- Jgraph - JgraphT: Fabian Vollmer, Rebecca Kehlbeck
- ISGCI - JgraphT: Philipp Hilpert, Matthias Kraus

Leonard Krämer hilft aus, wo es nötig ist.

GIT Präsentation Präsentation mit Thorsten Sauter, Rebecca übernimmt die Präsentation am 28.05.

SRS Das SRS sieht gut aus, Herr de Ridder hat es sich angeschaut und ein paar kleinere Punkte bemängelt. Diese wurden verbessert und am Mittwoch 22.05 - 13:30 werden diese besprochen.

7 Ideen Fragen und sonstige TO DO's

Protokolle Protokolle einen Tag vor Abgabe nochmal rumschicken - durchlesen, Rechtschreibfehler dem Autor senden. Wenn es keiner liest, sind alle verantwortlich.

Drive Abonnieren Alle abonnieren auf Google Drive die beiden Tabellen Tasks und Overview, um den Fortschritt des Projektes besser überblicken zu können.