

# Sitzungsprotokoll Gruppentreffen 2014-10-27

Protokollführer: Till Köhler

## Anwesenheit

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

## Dauer des Treffens

- Beginn: 13:30 Uhr
  - Ende: 15:30 Uhr
- 

## Tagespunkte

### Neue Rollenverteilung (!)

- Testverantwortlicher: Max (Grund: bessere technische Kenntnisse)
- Sekretär: Till (Grund:  $\LaTeX$ -Kenntnisse)

### Installation von MagicDraw

- für alle ohne bisherige MagicDraw-Lizenz
- Installationsdatei und Lizenzschlüssel von Till bereitgestellt

### Vorstellung von Anwendungsfällen und Use-Case-Diagramm

(durch Till)

- Frage: Wer registriert den Administrator? Lösung: Nutzer 0 erhält alle Rechte (automatischer Administrator)
- Änderung von requestDeleteProfile zu deleteProfile (Grund: direktes Löschen des eigenen Profils muss möglich sein)

- requestPasswortReset muss durch Guest möglich sein (Grund: Customer ist zu diesem Zeitpunkt nicht eingeloggt)
- UserManager darf Kontodaten nicht ändern (nur Admin im äußersten Notfall!)
- Entfernen von resetPasswordOfCustomer (Grund: Automatische, systeminterne Verwaltung)
- Änderung von sendBackArticle zu printReturnsNote (Grund: das eigentliche Rücksenden des Artikel geschieht nicht über das System, sondern per Retourenschein und Post)
- Einführung eines BillManagaments zur Verwaltung der Rechnungen
- Einführung weiterer Überklassen (?)

## **Vorstellung von Top-Level-Architektur und Kontextdiagramm**

(durch Philipp W. und Max)

- Konsistenz zum Anwendungsfalldiagramm (!)
- Überarbeitung auf Basis des überarbeiteten Anwendungsfalldiagrammes durch Philipp W. und Max
- Frage: Wie sollen Anwendungsfälle ohne Überklassen dargestellt werden?

## **Absprache zu den Sequenzdiagrammen**

- Frage: Welche Szenarien sollen umgesetzt werden? Beispiele?
- Philipp J. kümmert sich um die Erstellung

## **Absprache zur überarbeiteten Website**

- allgemeine Zustimmung
- kleine Verbesserungen in der Formatierung noch nötig

## **Aufgaben bis zum Tutorentreffen 2014-10-29**

- Till: Überarbeitung der Anwendungsfälle und des Use-Case-Diagrammes
- Philipp und Max: Überarbeitung von Top-Level-Architektur und Kontextdiagramm

## **Aufgaben bis nächste Woche**

- Chris: Fertigstellung des Pflichtenheft
- Philipp J.: Fertigstellung der Sequenzdiagramme
- Philipp W. und Max: Fertigstellung des Analyse-Klassendiagrammes
- Till: Hilfe beim Analyse-Klassendiagramm
- Alle: Ansehen des SalesPoint-Framworks und der Programmierbeispiele Guestbook und Videoshop