Sitzungsprotokoll Tutorentreffen 2014-12-17

Protokollführer: Till Köhler

Anwesenheit

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

Dauer des Treffens

• Beginn: 11:10 Uhr

• Ende:

Tagespunkte

Absprache zur Endpräsentation

- möglich ab dem 16.01.
- Christoph B. erstellt eine Doodle-Umfrage zur Terminfindung

Absprache zur Implementierungsarbeit

- bis Freitag, den 19.12.: endgültige Fertigstellung (Verpackung von WAR-Datei und Pflichtenheft als ZIP-Ordner und Upload bei einem Freehoster)
- bis Sonntag, den 21.12.: endgültige Fertigstellung von JavaDoc und JUnit-Tests

Vorstellung der Implementierung

- Überprüfung der Muss-, Kann- und Wunschkritrien anhand des Pflichtenheftes
- Änderungen nötig:
 - Fehlermeldungen, bei nicht getätigten Änderungen
 - beim Ändern der Rollen: Anzeige nur der für den Nutzer hinzufügbaren oder entfernbaren Rollen
 - Design der Profilseiten
 - Überarbeitung der Erstellung von CD's und DVD's (Dropdown zur Auswahl der Kategorien)
 - Fehlerbehebung bei Änderung eines Artikels
 - Anzeige nur der zukünftige Lesungen für Kunden bzw. Gäste im Kalender
 - Fehlerbehebung im Kalender (Weiterleitung und Hinzufügen von Lesungen mit gleicher Zeit und gleichem Raum)
 - Überarbeitung des Kalender-Designs (Dropdown beim Hinzufügen von Lesungen)
 - Verbesserungen der Suche (contains-Anweisungen)
 - Ausgabe der Rechnungen als PDF-Datei
 - Überarbeitung der Statistik (Hinzufügen von Einkäufen, Hinzufügen einer Gesamtbilanz zusätzlich zur wöchentlichen Bilanz)
 - Hinzufügen einer Nachbestellung für Artikel
 - Hinzufügen der Sitzanzahl für einzelne Räume
 - Hinzufügen der Kategoriebearbeitung (Löschen und Hinzufügen einzelner Kategorien)
- Feedback: noch Einiges zu tun

Aufgaben bis Ende der Woche

- bis Freitag, den 19.12.: endgültige Fertigstellung der Implementierung (Verpackung von WAR-Datei und Pflichtenheft als ZIP-Ordner und Upload bei einem Freehoster)
- bis Sonntag, den 21.12.: endgültige Fertigstellung von JavaDoc und JUnit-Tests

Aufgaben bis nach den Weihnachtsferien

- endgültige Fertigstellung des GUI-Designs
- Behebung eventuell auftretender Fehler im Quellcode
- Implementierung des Kunden-Extrawunsches
- Aktualisierung des Entwurfs-Klassendiagrammes
- Anfang von Cross-Testing, Entwickler- und Anwenderdokumentation