2.3

Daylie Scrums (Tag 1 bis Tag 10)

Realzeit (19:27 Uhr)

Tag 1 (08:00 Uhr) 01. Mai 2017

Programmierer 1, 2, 3 (Abkürzungen P1, P2, P3)

**Tag 1:**

P1, P2, P3:

Letzter Arbeitstag:

Nicht vorhanden

Ziele:

Konzipiere Programmstruktur und beginne

erste Teile der Mitgliederverwaltung zu programmieren

**Tag2:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

keine Probleme

Ziele:

Ausbau von Mitgliederverwaltung

P2:

Letzter Arbeitstag:

keine Probleme

Ziele:

Testet bisherige Features der Mitgliederverwaltung

P3:

Letzter Arbeitstag:

keine Probleme

Ziele:

Designed Dateiformat für Abrechnungen

**Tag 3:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

keine Probleme

Ziele:

Ausbau der Mitgliederverwaltung

Beginn mit Programmierung von GUI

P2:

Ziele:

Erstelle Bugliste und Durchführung weiterer Tests

Letzter Arbeitstag:

Leicht zu fixende Bugs bei Mitgliederverwaltung gefunden

P3:

Letzter Arbeitstag:

keine Probleme

Ziele:

Stelle Designformat fertig

Implementiere Im- und Export

**Tag 4:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

Leichte Probleme mit Implementierung von GUI

Ziele:

Beheben von Bugs

Weiterarbeiten an GUI

P2:

Letzter Arbeitstag:

Weitere Bugs im Dateiformat gefunden

Ziele:

Weitere Tests für GUI

P3:

Letzter Arbeitstag:

Im- und Export nicht mehr funktionsfähig, da

Dateiformat nicht optimal

Ziele:

Anpassen des Dateiformats und Überarbeiten

von Im- und Export

**Tag 5:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

keine Probleme

Ziele:

Fixen restlicher Bugs in Mitgliederverwaltung

und GUI, sowie finale Tests

P2:

Letzter Arbeitstag:

Bugs in Dateiformat gefunden, keine neuen

Bugs in Im- und Export gefunden. Liste mit

Bugs an Kollegen weitergegeben

Ziele:

Finalisierung von Dateiformat

P3:

Letzter Arbeitstag:

Import und Export überarbeitet und

Bugs aus Dateiformat gefixt

Ziele:

Finalisierung von Im- und Export,

sowie Beginn mit Testphase

**Tag 6:**

P1:

Letzter Tag:

Mitgliederverwaltung finalisiert

User ID 1 funktioniert fehlerfrei

Finale Version

Ziele:

Beginn von automatisierter Abbuchung

P2:

Letzter Arbeitstag:

Design von Dateiformat optimiert und fertiggestellt

keine Probleme

Ziele:

Programmierung von Eingabemöglichkeit

P3:

Letzter Arbeitstag:

Im- und Export funktionieren fehlerfrei

keine Probleme

Ziele:

Programmiere Erstellung von Rechnung von Transaktionen

Beginne mit Testphase von bisherigen Features

**Tag 7:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

Grundzüge von automatisierter Abbuchung implementiert

keine Probleme

Ziele:

Programmierung weiterer Features bei automatisierter Abbuchung

P2:

Letzter Arbeitstag:

Programmierung von Eingabemöglichkeiten

keine Probleme

Ziele:

Weiterhin Programmierung von Eingabemöglichkeiten

P3:

Letzter Arbeitstag:

Programmierung von Erstellung von Rechnungen und Transaktionen

Einen schwerwiegenden Bug gefunden, muss in kommenden Tagen

gefixt werden

Ziele:

**Tag 8:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

Programmierung der automatischen Abbuchung

keine Probleme

Ziele:

Programmierung der finalen Version

Anschließende Testphase

P2:

Letzter Arbeitstag:

Programmierung der Eingabemöglichkeiten

Guter Fortschritt mit dem Projekt

Ziele:

Programmierung der finalen Version

Anschließende Testphase

P3:

Letzter Arbeitstag:

Programmierung der Rechnungen von Transaktionen mit

anschließenden Tests. Viele Bugs gefunden

Ziele:

Fixen der gefundenen Bugs, sowie Implementierung in

GUI von ID 1

**Tag 9:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

Finale Programmierschritte von automatisierter Abbuchung

schnell zu fixende Bugs gefunden und behoben

Ziele:

Implementierung von automatischer Abbuchung in GUI

von ID 1, sowie anschließende Testphase

P2:

Letzt Arbeitstag:

Programmierung der Eingabemöglichkeit mit anschließender

Testphase. Keine Bugs gefunden

Ziele:

Implementierung der Eingabemöglichkeit in GUI von ID 1

P3:

Letzter Arbeitstag:

Implementierung von Rechnungen von Transaktionen in GUI

von ID 1, dabei sind Fehler aufgetreten.

Ziele:

Überarbeitung von Implementierungskonzept

Weiter Arbeiten an Implementierung in GUI

**Tag 10:**

P1:

Letzter Arbeitstag:

Implementierung funktionierte gut

keine Probleme

Ziele:

Finalisierung der Implementierung

P2:

Letzter Arbeitstag:

Implementierung lief glatt

keine Probleme

Ziele:

Finale Implementierung und beginn finaler

Testphase

P3:

Letzter Arbeitstag:

Weiterhin Probleme bei Implementierung

Neues Konzept funktioniert besser, aber

noch nicht fehlerfrei

Ziele:

Weitere Implementierungsversuche

Eventuell Hilfe von P1 und/oder P2 nötig

Realzeit Ende (20:52 Uhr)