## Software-Projekte/SoSe 2021: Protokoll über eine Team-Besprechung

Team (falls mehrere Teams) C

 Datum
 20.04.2021

 Beginn
 12:00

 Ende
 13:45

 Dauer
 1:45

 Ort
 Online

**Protokollführer** Nicolas Proske

## 1. Anwesenheitsliste

Lfd. Nr.	Name
1	Bartl, Benedikt
2	Eichenseer, Michael
3	Friedrich, Jan
4	Götz, Jakob
5	Hermann, Tobias
6	Hofmann, Florian
7	Kederer, Tino
8	Kennerknecht, Christoph
9	Paris, Felix
10	Proske, Nicolas
11	Sporrer, Johannes
12	Zell. Elias

## 2. Tagesordnung

- Top 1: Besprechung UML-Diagramm Änderungen
- Top 2: Besprechung Systemanalyse Änderungen
- Top 3: Besprechung Frontend-Mockup Änderungen
- Top 4: Review Termine finden
- Top 5: Festlegung der Aufgaben bis zum nächsten Meeting
- Top 6: Retrospektive der 1. Iteration
- Top 7: Grobe Planung 2. Iteration
- Top 8: Wichtige Termine
- Top 9: Fragen, Wünsche, Anträge & Beschwerden

## 3. Verlauf

Sprecher	Text	Erledigung
Top 1 Alle Teilnehmer	Besprechung UML- Diagramm Änderungen	
Christoph Kennerknecht	Vorstellung der Änderungen	<ul> <li>Hauptsächlich neue View-Models hinzugekommen</li> <li>Lokalen Modus in UML umgesetzt, später Möglichkeit zur Erweiterung um Netzwerk-Modus</li> <li>UML später gemeinsam durchgehen (Reviewen)</li> </ul>
Top 2 Johannes Sporrer	Besprechung Systemanalyse Änderungen	<ul> <li>Eindruck, dass Use-Cases noch nicht 100%ig vorhanden sind</li> <li>→ Review Termin notwendig</li> <li>Punkt 4 der Systemanalyse weiter ausgearbeitet</li> <li>To-Do: Funktionale Anforderungen vervollständigen</li> </ul>
Top 3 Nicolas Proske	Besprechung Frontend- Mockup Änderungen	<ul> <li>LucidChart Mockup auf User         Experience optimiert         → Oberflächliche Anpassungen, keine         Änderung an Use-Cases / UML         nötig</li> <li>Adobe Xd Mockup mit WPF-         Komponenten erstellt</li> <li>Beide Mockups werden zeitnah als         PDF in GitLab vorzufinden sein</li> </ul>
Top 4 Johannes Sporrer	Review Termine finden	Sowohl alleinige als auch gemeinsame Reviews möglich  Teammitglieder sollen sich untereinander vorständigen
Top 5 Johannes Sporrer	Festlegung der Aufgaben bis zum nächsten Meeting	<ul> <li>Dokumente reviewen</li> <li>UML-Diagramme finalisieren</li> <li>Sequenzdiagramme erweitern</li> <li>@Frontend-Team: Grobe Oberfläche bereits in WPF implementieren</li> </ul>
Top 6 Johannes Sporrer	Retrospektive der 1. Iteration	
Benedikt Bartl		<ul><li>Zu wenig Merge-Requests</li><li>Schwierigkeiten zu sehen, wer wann was macht</li></ul>
Felix Paris		<ul> <li>Generell viel neues zum Einarbeiten</li> <li>Schwierigkeiten bei Überblick der Termine</li> </ul>

Jakob Götz

Christoph Kennerknecht

Michael Eichenseer

Nicolas Proske

Florian Hofmann Elias Zell

Jan Friedrich

Tobias Hermann

Tino Kederer

- Wir als Team sind auf einem guten Weg
- Schwierig zu wissen, wann welche Aufgaben gemacht werden und was am Ende dabei herumgekommen ist
- Wir sind noch nicht alle auf einem gemeinsamen Nenner
  - → Versuchen das mit den Review Terminen auszugleichen
- Schwierigkeiten bei Terminüberblick
  - → Vorschlag in Discord einen #termine-Channel einzurichten
- Äußerst gute Zusammenarbeit, macht viel Spaß im Team
- Top Hilfsbereitschaft aller Teammitglieder, v. a. die "Schwächeren" zu unterstützen
- Vorschlag: Grobe Änderungen sollten mehr kommuniziert werden
- Terminplanungen wären gut
- System im Kopf ausdenken und als UML abbilden war schwierig
- Positiv dabei, dass dabei ein anständiges Gerüst entstanden ist
- Positives: Guter Zusammenhalt in der Gruppe; Hilfsbereitschaft vorhanden; Gute Organisation
- Anmerkung zu besagten
   Schwierigkeiten der Terminübersicht:
   Rechte Hand muss wissen was linke
   Hand macht, aber nicht was der linke
   Finger macht
  - → Kleinigkeiten müssen nicht unbedingt mit Team kommuniziert werden, sondern nur grobe Änderungen
- Positiv: Als Team kann man Vorteile des Einzelnen mitnehmen (Erfahrungen werden mit gesamtem Team geteilt)
- Negativ: Gleicher Punkt wie bei Vorrednern
- Positiv: Feste Termine werden eingehalten
- Wichtig ist beizubehalten, dass weiterhin alle "schwächeren" Teammitglieder mitgenommen werden

Johannes Sporrer		<ul> <li>Dankt für die gute Zusammenarbeit – aus anderen Projekten negativere Erfahrungen</li> <li>Weiter so</li> </ul>
Top 7 Johannes Sporrer	Grobe Planung 2. Iteration	<ul> <li>27.04.: Priorisierung; Start der Programmierung</li> <li>04.05.: Besprechung Programmfortschritt</li> <li>07.05.: Systemanalyse wird abgeholt</li> <li>11.05.: Erster Prototyp; Start der Bugfixes</li> <li>18.05.: Bugfixes fortsetzen; Prototyp erweitern</li> <li>25.05.: Start des Reviewprozesses</li> <li>01.06.: Review &amp; Retrospektive der 2. Iteration</li> <li>02.06.: Ende 2. Iteration</li> </ul>
Top 8 Johannes Sporrer	Wichtige Termine	Kommender Freitag: Zeitprotokoll abgeben (als PDF per E-Mail an k.hoffmann@oth-aw.de)
Top 9 Johannes Sporrer	Fragen, Wünsche, Anträge & Beschwerden	
Christoph Kennerknecht	Frage	Sind Third-Party-Libraries erlaubt sind? (Links dazu stehen im Systementwurf)