

Arbeitsjournal Projekt1

Dominik Meister, Lorenz Rasch

6. Mai 2019

1 Besprechung 27.02.2019

Anwesend an der Besprechung war: "Dominik Meister, Lorenz Rasch und Olivier Biberstein".

1.1 Besprechung

Die erste Besprechung des Projekts war wie ein Kickoff. Herr Biberstein hat uns kurz einen Überblick verschafft, wie er das Projekt Mindmap versteht. Ebenfalls haben wir uns auf eine Besprechungsperiode geeinigt. Ebenfalls besprochen wurde ein erster Entwurf eines Domainmodels.

1.2 Ausblick

Die nächste Besprechung findet am 06.03.2019 statt. Bis dann sollte das Projekt Gerüst fertiggestellt werden, dieses wird dann besprochen. Ebenfalls sollte das Domainmodel angepasst und eine Vision für das Projekt geschrieben werden.

2 Besprechung 06.03.2019

Anwesend an der Besprechung war: "Dominik Meister, Lorenz Rasch und Olivier Biberstein".

2.1 Besprechung

In dieser Besprechung wurde das Projektgerüst welches von uns erstellt wurde besprochen, an der Struktur wurden direkt an der Besprechung einige kleine Anpassungen vorgenommen. Ebenfalls wurde die Vision besprochen, diese sei wesentlich zu kurz und soll wie eine Einleitung in das Projekt sein. Ebenfalls wurde das Domainmodel besprochen, dieses ist gut könnte sich aber noch ändern im Verlaufe des Projekts.

2.2 Ausblick

Die nächste Besprechung findet am 13.03.2019 statt. Bis dann sollten die Verbesserungen in der Projektstruktur gemacht werden. Ebenfalls sollten folgende Punkte erledigt werden: UseCases erfassen, Userstories erfassen, Domainmodel Beschreibung erstellen, Vision anpassen, Sprint-Planung überlegen.

3 Besprechung 13.03.2019

Anwesend an der Besprechung war: "Dominik Meister, Lorenz Rasch und Olivier Biberstein".

3.1 Besprechung

In dieser Besprechung wurde die Dokumentation des Analyse Kapitels besprochen. Die Userstories sind zu wenig detailliert und nicht formal richtig, diese müssen bearbeitet werden. Ebenfalls sind Fehler bei den Use Cases und Szenarien. Allgemein sollte das Projekt besser formatiert werden, d.h. mehr Absätze machen damit das Dokument lesbarer wird.

3.2 Ausblick

Die nächste Besprechung findet am 20.03.2019 statt. Der Sprint-1 hat begonnen, dies bedeutet es wird begonnen mit dem Programmieren der Applikation. Auf nächstes mal soll ein Prototyp erstellt werden wie, das ganze ungefähr funktionieren soll. Ebenfalls sollten die oben genannten Punkte überarbeitet werden. Herr Biberstein legte uns noch nahe schneller zu arbeiten.

4 Besprechung 20.03.2019

Anwesend an der Besprechung war: "Dominik Meister, Lorenz Rasch und Olivier Biberstein".

4.1 Besprechung

In dieser Besprechung wurde der Stand nach einer Woche Sprint01 besprochen. Der Prototyp welcher das GUI und ein paar dummy Funktionen enthielt, wurde besprochen. Das Resultat war, dass das Konzept so passe und umgesetzt werden könne. Ebenfalls haben wir noch einmal über die Use Cases und User Stories gesprochen, die Use Cases müssen noch einmal angepasst werden.

4.2 Ausblick

Die nächste Besprechung findet am 03.04.2019 statt. Bis dann ist der Sprint01 fällig und wird dann in der nächsten Sitzung besprochen. Deshalb soll bis dann am Programm und an der Dokumentation gearbeitet werden.

5 Besprechung 10.04.2019

Anwesend an der Besprechung war: "Dominik Meister, Lorenz Rasch und Olivier Biberstein".

5.1 Besprechung

In dieser Besprechung wurde der Stand nach einer Woche Sprint02 besprochen. Realisiert wurden dabei die grundlegenden Funktionen wie, Knoten erstellen, Knoten bewegen, Knoten editieren. Die Funktionalität des Verbindens wurde noch nicht richtig implementiert. Ebenfalls wurden noch einmal die Use Cases besprochen diese sind nun gut.

5.2 Ausblick

Die nächste Besprechung findet am 24.04.2019 statt. Bis dann ist der Sprint02 fällig und wird dann in der nächsten Sitzung besprochen. Im Sprint02 sind die Funktionen zum Verbinden von Nodes und das Speichern und Laden der Map zu tun. Herr Biberstein hat uns geraten besser zusammen zu arbeiten und die Arbeitsteilung zwischen den Teamkameraden besser geteilt werden sollte.

6 Besprechung 24.04.2019

Anwesend an der Besprechung war: "Dominik Meister, Lorenz Rasch und Olivier Biberstein".

6.1 Besprechung

In dieser Besprechung wurde der Stand nach dem Ende von Sprint03 besprochen. Die Funktionalitäten Verbinden laden und speichern sind im Programm und funktionieren. Zusätzlich wurden die Design Diagramme, SSD und SD besprochen. Diese müssen noch einmal überarbeitet werden.

6.2 Ausblick

Die nächste Besprechung findet am 08.05.2019 statt. An diesem Punkt sind wir 2 Wochen in Sprint03. Bis dann müssen die SSD und SD Diagramme überarbeitet werden und die zusätzlichen Features für Sprint03 implementiert werden. Das Ziel wäre es dann mit den Features für Sprint03 fertig zu sein, damit noch genügend Zeit für eventuelle Bugs und anderes vorhanden ist.