

Protokoll Team- Meeting 20.11.2021

Anwesend: Anton, Antonia, Arne, Merlin, Robin

Protokoll: Antonia

Tagesordnung

TOP 1 Review Scrum

TOP 2 Besprechung und Orga vom Treffen

TOP 2.1 Zielbestimmung

TOP 2.2 Arbeitsname

TOP 2.3 Server

TOP 2.4 Lizenz

TOP 3 Planning für den nächsten Sprint

TOP 1 – Review

- Weniger als erwartet passiert (Zeit falsch eingeschätzt)
- Ein Daily mehr wäre sinnvoll (wurde aber nicht festgesetzt)
- Priorisierung der Aufgaben fürs nächste Mal
- Review Zeiteinschätzung:
 - o Teils zu wenig Zeit
 - o Teils passend

Spalten erklärt: Review/Testing ist dazu da, damit da jemand drüber liest und es inhaltlich absegnet/verbessert.

TOP 2 - Besprechung und Orga

1. Zielbestimmung

Antons Zielbestimmung passt so in etwa, ist aber noch nicht konsistent mit den funktionalen Anforderungen.

Jetzt nochmal genau gemacht werden, müssen: Unique Selling Point, Zielbestimmung, Abgrenzungskriterien.

Antonia und Robin arbeiten diese Punkte bis morgen nochmal aus, sodass der Rest nur noch drüber schauen muss. Treffen ist um 18:00 Uhr und Arne bekommt es so

2. Arbeitsname der App

„Daily Data“

3. Server

Erste Idee: Anmeldung zu verschiedenen Rollen, z.B. Entwicklungsrolle, diese kann fragen, ob Daten anonym erhoben werden können.

Zweite Idee: (Diese soll auch umgesetzt werden)

- Man kann ein Projekt online stellen, um mit anderen Nutzern damit arbeiten zu können.
- Verschiedene Möglichkeiten: Projekt wird auf Server oder auf dem Endgerät des Teilenden gespeichert.
- Über eine NutzyID kann ein Nutzender einen anderen Nutzenden suchen und diesen Anfragen, ob dieser bei online gestellten Projekten mitarbeiten darf.
- Verschiedene Möglichkeiten: Beide Nutzenden können im Onlinemodus nur noch Daten hinzufügen, dabei werden diese mit einem Zeitstempel versehen und sortiert (auf dem Server). Evtl. auch noch mit Kennung, wer den Eintrag hinzugefügt hat.
- Verschiedene Möglichkeiten: Ändern/Löschen kann nur der Teilende der Projekts oder niemand (Unterschiede zwischen Pflicht und Wunschkriterien?)
- Das Projekt soll auch wieder offline genommen werden können und funktioniert dann wie ein offline Projekt. (Als Wunschkriterium?)
- Überlegung: Was wird tatsächlich geteilt?
 - o Nur die Tabelle, jeder kann alle anderen Einstellungen selbst machen
 - o Man kann Notifikations und Input Interfaces selbst wählen
→noch nicht klar
- Für die Interaktion mit dem Server braucht man eine Anmeldung (mit NutzerID), z.B. mit firebase

Alternative, die es nicht geworden ist: Jeder Teilnehmende bekommt eine Kopie der Tabelle und am Ende werden alle Daten zusammengefügt.

4. Lizenz

- Konnten uns nicht auf Open/closed source einigen, deshalb:

App wird gar nicht veröffentlicht, auch Benutzung von Code und Entwurf ist nicht gestattet.

Private Nutzung (zeigen bei Bewerbungsgesprächen o.ä.) ist erlaubt.

Dies wird genauer als Vertrag ausgeführt.

TOP 3 Planning

Arne moderiert

- Zeiten festgelegt
- Priorisierung festgelegt
- Teils auf pfuschen geeinigt, was drangeschrieben wird.

Termin für morgen: 18:00 Uhr (Arne schaut es sich selbst an)