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

Team (falls mehrere Teams)	C
Datum	27.04.2021
Beginn	12:00
Ende	13:00
Dauer	1:00
Ort	Online
Protokollführer	<i>Nicolas Proske</i>

1. Anwesenheitsliste

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

2. Tagesordnung

- Top 1: GitLab Ergänzungen
- Top 2: Besprechung UML-Diagramm Änderungen
- Top 3: Besprechung Konzeptuelles Datenmodell Änderungen
- Top 4: Besprechung Frontend Änderungen
- Top 5: Wichtigste Programmteile
- Top 6: Planung sonstiger Aufgaben
- Top 7: Fragen, Wünsche, Anträge & Beschwerden

3. Verlauf

Sprecher	Text	Erledigung
Top 1 <i>Christoph Kennerknecht</i>	GitLab Ergänzungen	<ul style="list-style-type: none">• Meilensteine zur Besseren Planung der Iterationen• Code-Quality: .editorconfig mit Regelungen zu einheitlichem Code-Stil
Top 2 <i>Christoph Kennerknecht</i>	Besprechung UML-Diagramm Änderungen	<ul style="list-style-type: none">• UML-Diagramm erweitert• TCP in UML-Diagramm aufgenommen, Implementierung falls zeitlich möglich
Top 3 <i>Elias Zell</i>	Besprechung Konzeptuelles Datenmodell Änderungen	<ul style="list-style-type: none">• Konzeptuelles Datenmodell mit Kernkonzepten erstellt• In Systemanalyse steht alles textuell beschrieben
Top 4 <i>Tino Kederer, Nicolas Proske</i>	Besprechung Frontend Änderungen	<ul style="list-style-type: none">• Erste Views inkl. ViewModel erstellt (Hauptmenü, Lokaler Modus, Netzwerkmodus, Simulationsübersicht)
Top 5 <i>Alle Teilnehmer</i>	Wichtigste Programmteile	<ul style="list-style-type: none">• Was muss als erstes programmiert werden? ➔ Wird bald in Meilensteine eingepflegt
Top 6 <i>Johannes Sporrer</i>	Planung sonstiger Aufgaben	<ul style="list-style-type: none">• Issues selbst ziehen• Reviews: Systemanalyse, Fehlerszenarien, Sequenzdiagramme• Use-Cases ordnen• Use-Case Diagramm logisch überarbeiten
Top 7 <i>Alle Teilnehmer</i>	Fragen, Wünsche, Anträge & Beschwerden	<ul style="list-style-type: none">• Sind Frage bezüglich des Zeitprotokolls angekommen?<ul style="list-style-type: none">○ Sind alle E-Mails angekommen?○ Gibt es Verbesserungsvorschläge, falls bereits angesehen• Wurde sich die Systemanalyse bereits angesehen?