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

Team (falls mehrere Teams)	C
Datum	30.03.21
Beginn	12:15
Ende	14:45
Dauer	2:30
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 (anwesend ab 12:35 Uhr)</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: Informationssammlung BB84-Protokoll
- Top 2: Besprechung der Dokumentvorlagen
- Top 3: Projekt-Timeline
- Top 4: GitLab-Ordnerstruktur
- Top 5: Festlegung der Aufgaben bis zum nächsten Meeting
- Top 6: Sonstige Anmerkungen
- Top 7: Anstehende Termine

3. Verlauf

Sprecher	Text	Erledigung
Top 1 <i>Johannes Sporrer</i>	Informationssammlung BB84-Protokoll	Erarbeitung eines Dokuments zur Übersicht des BB84-Protokolls.
Top 2 <i>Johannes Sporrer</i>	Klärung offener Fragen bezüglich der in Moodle zur Verfügung stehender Dokumente	Alle offenen Fragen werden einzeln untereinander geklärt.
Top 3 <i>Johannes Sporrer</i>	Übersicht über den zeitlichen Projektablauf mit wichtigen Terminen	<ul style="list-style-type: none">- 23.04.: Erste Stundenabgabe- 07.05.: Ergebnisse der Systemanalyse werden abgeholt- 18.05.: Konzept für die Software-Architektur ist konsolidiert- 02.06.: Zweite Stundenabgabe- 15.06.: Reflexionsberichte abgeben- 22.06.: Testfälle für Abnahme müssen dem Betreuer vorliegen- 29.06.: Abnahmetest wird durchgeführt- 09.07.: Ergebnisse werden zur finalen Bewertung abgeholt
Top 4 <i>Johannes Sporrer</i>	Gibt es Fragen, Verbesserungsvorschläge oder Änderungswünsche an der Ordnerstruktur?	Keine Äußerungen.
Top 5 <i>Johannes Sporrer</i>	Festlegung der Aufgaben bis zum nächsten Meeting	<ul style="list-style-type: none">- Lastenheft/Pflichtenheft schreiben- System-Architektur genauer planen- Schnittstellen Frontend- VS/Git-Einführung- Erstens: BB84-Protokoll didaktisch aufteilen- Zweitens: Oberfläche gestalten- Drittens: Use-Cases schreiben
Top 6 <i>Christoph Kennerknecht</i>	GitLab-Runner	<i>Christoph Kennerknecht</i> hat einen eigenen Runner aufgesetzt, womit zukünftig

Erklärung der Branches	GitLab-CI/CD möglich sein wird. Master: Default-Branch Develop: Entwicklungs-Branch Organisation: Gedacht für organisatorische Dokumente (bspw. Protokolle)
Offene Fragen	<ul style="list-style-type: none">- „Besteht die Möglichkeit der Verwendung einer aktuelleren .NET-Version?“- „Wird bis zum 07.05. (Ergebnisse der Systemanalyse) ein ausführbares Programm verlangt?“- „Ist eine kurze Einführung in GitHub-Desktop in Verbindung mit Visual Studio möglich?“ ➔ Einführung durch Repository-Leiter <i>Christoph Kennerknecht</i> am 30.03.2021 um 19:30 Uhr

*Nicolas
Proske*