## 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	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 (anwesend ab 12:35 Uhr)
8	Kennerknecht, Christoph
9	Paris, Felix
10	Proske, Nicolas
11	Sporrer, Johannes
12	Žell, Elias

## 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 Johannes Sporrer Top 2 Johannes	Informationssammlung BB84-Protokoll  Klärung offener Fragen bezüglich der in Moodle zur Verfügung stehender	Erarbeitung eines Dokuments zur Übersicht des BB84- Protokolls. Alle offenen Fragen werden einzeln untereinander geklärt.
Sporrer Top 3 Johannes Sporrer	Dokumente Übersicht über den zeitlichen Projektablauf mit wichtigen Terminen	<ul> <li>23.04.: Erste     Stundenabgabe</li> <li>07.05.: Ergebnisse der     Systemanalyse werden     abgeholt</li> <li>18.05.: Konzept für die     Software-Architektur ist     konsolidiert</li> <li>02.06.: Zweite     Stundenabgabe</li> <li>15.06.:     Reflexionsberichte     abgeben</li> <li>22.06.: Testfälle für     Abnahme müssen dem     Betreuer vorliegen</li> <li>29.06.: Abnahmetest wird     durchgeführt</li> <li>09.07.: Ergebnisse     werden zur finalen     Bewertung abgeholt</li> </ul>
Top 4 Johannes Sporrer	Gibt es Fragen, Verbesserungsvorschläge oder Änderungswünsche an der Ordnerstruktur?	Keine Äußerungen.
Top 5 Johannes Sporrer	Festlegung der Aufgaben bis zum nächsten Meeting	<ul> <li>Lastenheft/Pflichtenheft schreiben</li> <li>System-Architektur genauer planen</li> <li>Schnittstellen Frontend</li> <li>VS/Git-Einführung</li> <li>Erstens: BB84-Protokoll didaktisch aufteilen</li> <li>Zweitens: Oberfläche gestalten</li> <li>Drittens: Use-Cases schreiben</li> </ul>
Top 6 Christoph Kennerknecht	GitLab-Runner	Christoph Kennerknecht 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)

(bspw. Protol

- "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 Christoph Kennerknecht am 30.03.2021 um 19:30 Uhr

Offene Fragen

Nicolas Proske