|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datum: | 28.10.2020 | |
| **Ausgeführte Tätigkeiten:** | **Tätigkeit:** | **Person:** |
| Arbeit an der Dokumentation: Ich habe weiter offene Punkte in der Dokumentation befüllt. Im Teil Auswerten schrieb ich mein persönliches Fazit und reflektiere darin die Arbeit. | Benjamin Yildirim |
| Ich habe beim Scene Builder für zwei Lektionen gearbeitet, weil ich nicht herausfinden konnte, was das Problem war. Habe aber zu Hause weiter dokumentiert. | Shenia Scherer |
| Ich habe die Unittests geschrieben für die Klasse Calculations und habe das Javadoc gemacht, sowie die Testfälle ausgeführt. | Noah Grand |
| **Erreichte Ziele:** | **Ziel:** | **Person:** |
| Persönliches Fazit der Arbeit, zum Abschluss der Dokumentation gelangen. | Benjamin Yildirim |
| Das GUI-Design wurde fertiggestellt. Es gibt keinen Fehler mehr, es funktioniert wie geplant. | Shenia Scherer |
| Dokumentation des Codes, Testen des Projektes | Noah Grand |
| **Aufgetretene Probleme:** | **Problem:** | **Person:** |
| Konflikte in Git, zum Glück ohne grossen Verlust. (pull vergessen…) | Benjamin Yildirim |
| Ich hatte einige Probleme mit dem scene-builder, das Bild passt nicht in die Achorpan-Grösse. | Shenia Scherer |
| Singleton Pattern machte Probleme mit den Unittests |  |
| **Hilfestellungen (wer, was):** | Herr Schneider an Benjamin | Frage zum Punkt Datenmodell in der Doku. (Eingabe und Ausgabedaten modellieren) |
| Noah und Herr Schneider an Shenia. | Frage zum Scene Builder. Bei den ersten Fenstern ist alles gleich und es funktioniert, aber bei den zweiten nicht. |
| Herr Schneider an Noah | Hilfe, beim Code analysieren, bei Singleton Unittest Problem |
|  |  |
| **Überzeiten:** | **Was:** | **Person:** |
| **Keine** | **Benjamin** |
| Ich konnte nicht herausfinden, wo das Problem lag, zum Glück haben Noah und ich es in letzter Minute herausgefunden. Ich habe Zeit verloren, weil ich auch an der Dokumentation arbeiten musste. | **Shenia Scherer** |
| Keine | **Noah Grand** |
| **Ungeplante Arbeiten:** | **Was:** | **Person:** |
| Neuer Klon vom Git projekt machen. | **Benjamin Yildirim** |
| Überarbeitungen am GUI-Design. | **Shenia Scherer** |
| **Keine** | **Noah Grand** |
| **Pendenzenliste:** | **Pendenz:** | **Person:** |
| Fertigstellen der Doku, Testen abschliessen, Doku auf Grammatikfehler durchlesen. Präsentation vorbereiten. | Shenia Scherer |
| Fertigstellen der Doku, Testen abschliessen, Doku auf Grammatikfehler durchlesen. Präsentation vorbereiten. | Benjamin Yildirim |
| Dokumentation auf Grammatik testen, Präsentation vorbereiten | Noah Grand |
| **Erfolge:** | **Was:** | **Person:** |
| Sehen, wie die Dokumentation ein Ende nimmt. | Benjamin Yildirim |
| Das GUI-Design so benutzerfreundlich wie möglich gestalten. | Shenia Scherer |
| Völlig ausführliches Javadoc erstellt |  |
| **Reflexion:** | **Reflexion:** | **Person:** |
| Diese Woche war sehr für mich sehr stressig, weil ich auch noch ein Bewerbungsgespräch hatte und mich darauf vorbereiten musste. Deshalb habe ich diese Woche weniger gearbeitet. Danke Noah und Shenia! | Benjamin Yildirim |
| Ich habe so viel Zeit verschwendet, nur um herauszufinden, worin das Problem lag. Ich dachte, es würde schnell gehen, so dass ich auch dokumentieren kann, aber es schien nicht so. Am Ende haben meine Kollegen und ich es herausgefunden, es war etwas Kleines. Ich habe auch zu Hause ein bisschen dokumentiert. | Shenia Scherer |
| Diese Woche war nicht sehr anstregend. Es traten nicht wirklich grosse Probleme auf und so konnte ich das Javadoc und die Tests machen | Noah Grand |
| **Vergleich mit dem Zeitplan:** | **Soll:** | **Ist:** |
| R-Phase abgeschlossen | R-Phase abgeschlossen |
| K-Phase ende | K-Phase ende |
| Beginn A-Phase | Beginn A-Phase |