## Reflexionsbericht

Brice Tsoutezo Biekou

1. März 2021, Wuppertal

## **Inhaltsverzeichnis**

1 Reflexionsbericht 1

## 1 Reflexionsbericht

ich möchte hier über den Ablauf unseres Software-Praktikum berichten. Unser Projekt war ein Spiel **Digger** mit der Programmiersprache **Java** zu programmieren. Wir waren insgesamt 5 Teilnehmers in unserer Gruppe. Ganz am Anfang war das ein bisschen komplitiert mit den anderen zu kommunizieren und auch die Rollen zu vergeben. Aber im Laufe des Tages hat sich die Kommunikation stark verbessert. Jeder hatte die Möglichkeit in der Whatsapp-Gruppe zu schreiben und wir haben auch immer die Gewohnheit gehabt unser Team-Meeting zu halten und während dieses Team-Meeting könnten wir über unseres Problem sprechen und versuchen gemeinsam eine Lösung zu finden. Aber nach der Bildung unseres Projekt in Teilprojekt (Also GUI-Teil, Logik-Teil, Netzwerk-Teil) war das ein bisschen kompliziert, da jeder sich am besten mit seinem Teil beschäftigt hat und nur während der Sitzung können wir erfahren, wo die anderen liegen. Aber nur erfahren und nicht bei Schwierigkeiten helfen. Es gab auch manchmal Mißverständnisse, was bemerkenswert war, ist als wir den Code erneut mit JavaFx programmieren sollten. Da einigen sich mit javaswing beschäftigt haben und anderen mit javaFx. Nach einer Sitzung haben wir uns entschieden weiter mit JavaFx zu programmieren. Außerdem am Anfang hatten wir keine Stilfibel ausgewählt und jeder hat seinen Code mit seiner eigenen Stilfibel geschrieben. Wir hatten am Anfang auch keine Code-Konvention. Darüberhinaus waren wir schlecht über die neue Technologien Bzw. Technik oder Tools, die wir für unser Projekt brauchten, dokumentiert. Aber zum Glück hatten wir verstanden , dass wir uns mehr dokumentieren sollten. Uns bei der Namekonvention, Methoden, Klassen-konventionen Bzw. Stilfibel verständigen und mehr zusammen für eine gute Arbeit austauschen. Da ich noch keine Erfahrung an solchem Projekt hatte, weiß ich nun wie ein Softwareentwicklungsprojekt im allgemeinen aussieht und welche Arbeit es verlangt. Wie Teammitglieder zusammen arbeiten können und wie jeder sich während einer Gruppen-Arbeit sich vorbereiten und verhalten soll. Das war trotzdem eine sehr tolle Erfahrung.