

Wochenbericht – Diashow Master

Niklas Kölle



HTL anichstraße

Jahrgang : **BHW2014**

Betreuender Lehrer: **Prof. Rubner**

Woche bis 3.10

Ein Git Repository wurde erstellt und ein Pflichtenheft geschrieben und freigegeben. In dem Pflichtenheft wurden die Meilensteine angegeben, die jedoch wieder überarbeitet werden mussten.

Woche bis 10.10

Die ersten drei Sichten der APP (Menü, Datenbank, Dia-Erstellen) wurden aufgebaut und in die APP eingebunden. Mithilfe zweier Buttons sind die beiden Sichten Datenbank und Dia-Erstellen von der ersten Sicht Menü erreichbar.

Woche bis 17.10

Die Meilensteine wurden aufgrund von auftretenden Komplikationen umgeändert. Es wurde ein Datenbankmodell für die zu erstellende SQLite Datenbank erstellt.

Woche bis 24.10

Der Großteil der Zeit wurde dafür verwendet sich in die Thematik der SQLite Datenbanken einzulesen und mit dem implementieren dieser in das Android Studio zu beginnen.

Woche bis 31.10

Die SQLite Datenbank wurde erstellt und mit der Sicht 2 und 3 Verknüpft.

Woche bis 7.11

Die Eingabefelder in Sicht 2 wurden erstellt und mit der Datenbank verbunden.

-Krankheit

-Krankheit

-Krankheit

Woche bis 12.12

Der Fehler der Speicherung wurde behoben, Speicherung der Diashow möglich (Durch vorherige Komplikationen)

Woche bis 19.12

Eingabefelder wurden Fehlersicher gemacht, um Probleme mit der Datenbank zu vermeiden.