Projektplan DSM5 - Projekt 2

Tools:

- Java FX
- Scene Builder
- MySQL
- NetBeans
- GitHub (Austausch von Code/Dokumenten)

Aufgaben:

- 1) Dokumentation allgemein (Davarian, Mohammad; Demir, Burhan; Sojka, Carmen)
- 2) Datenbankmodell erstellen/ Datenbank erzeugen (Aadalen, Mirjam; Dinc, Aysegül)
- 3) Musterdaten in die Datenbank schreiben (Radiobuttons, ...) (Aadalen, Mirjam; Dinc, Aysegül; Ruck Jasmin)
- 4) Anmeldeformular (Arzt/ Arzthelfer/in) (Aadalen, Mirjam; Kozonakis, Kristina; Ruck, Jasmin)
- 5) Patientenformular erstellen (Dinc, Aysegül, Kiflay, Feben; Kramer, Jennifer)
 - GU
 - Items auflisten (Itemtyp definieren)
 - Drag and Drop um Items zu platzieren
 - Formular als XML Struktur in die Datenbank einlesen
 - Formulare aus der Datenbank auslesen
- 6) Benutzeranmeldung am Tablet (Aadalen, Mirjam; Kozonakis, Kristina; Ruck, Jasmin)
 - Patientenformular wird für die Befragung aus der Datenbank geladen (über Pat-ID)
- 7) Patient füllt Formular aus (Aadalen, Mirjam; Kozonakis, Kristina; Ruck, Jasmin)
 - Daten in Datenbank speichern
- 8) Patient bestätigt nach dem Ausfüllen eines oder mehrerer Formulare und wird automatisch abgemeldet (Aadalen, Mirjam; Kozonakis, Kristina; Ruck, Jasmin)
- 9) Auswertung
 - gespeicherte Daten zur Pat-ID aus der Datenbank auslesen
 - Grafikerstellung