

Arbeitsübersicht / Programmiertagebuch.

29.05.19

Projektstart: Planung, Aufgaben und Rollenverteilung.

30.05.19

Lernen der Datenbank-Verwaltungssprache SQL

01.05.19

Pflichtenheft

02.05.19

Informieren über die Datenbankmöglichkeiten. Ich entschloss mich für eine Access Database, da diese keinen Server benötigt. Informieren wie man diese anwendet.

03.05.19

Access Database einbinden.

06.05.19

Access Database einbinden. Beschluss fassen, dass es bei der Access Database Probleme gibt und es zu viel Zeit kosten würde diesen auf den Grund zu gehen. Wechsel zu einer MySQL Database.

07.05.19

Aufsetzen einer Lokalen MySQL Database. Die Einbindung dieser funktionierte nicht nach Plan deshalb legte Prof. Mutschlechner eine Database auf dem Ubuntu-Server an.

08.05.19

Programmieren der SQL Verwaltungsmethoden.

09.05.19

Programmieren der SQL Verwaltungsmethoden.

10.05.19

Programmieren der SQL Verwaltungsmethoden.

13.05.19

Programmieren der SQL Verwaltungsmethoden.

14.05.19

Programmieren der SQL Verwaltungsmethoden.

15.05.19

Organisieren eines Kundenmeetings und testen des Programms.

16.05.19

Programmtests durchführen.

17.05.19

Programmtests durchführen. Programm präsentieren bzw. Sprint review.