Gruppe:

Timon Soom, Kay Trachsel

Thema:

Wir wollen eine persönliche Finanzverwaltung erstellen. Darin können Anlagevermögen sowie auch Umlaufvermögen. Es können Fixkosten wie Miete, Abonnements etc. eingetragen werden. Durch Abzug aller Kosten wird berechnet wie viel am Ende des Monats noch übrig bleibt.

Git Repository:

<https://github.com/Timon1177/IPT6.1/invitations>

Eine Einladung haben Sie bereits von uns erhalten.

Projektplan:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datum | Kay | Timon |
| 27.01 | Zeitplan erstellen | Git Repository einrichten |
| 03.02 | ER-Modell erstellen und Mockups für UI erstellen | Relationales Modell erstellen und Ablaufplan erstellen |
| 10.02 | SQL Skript für Updates schreiben und Beispieldaten erstellen und gemeinsam OOP-Klassendiagramm erstellen | SQL Skript für Datenbankerstellung schreiben und gemeinsam OOP-Klassendiagramm erstellen |
| 17.02 | CRUD-Methoden machen | Eingabeformular programmieren |
| 10.03 | UI programmieren | Vue Programmieren |
| 17.03 | UI programmieren | Vue Programmieren |
| 24.03 | UI programmieren | Vue Programmieren |
| 31.03 | UI programmieren | Vue Programmieren |
| 07.04 | Export Möglichkeit programmieren (Als PDF) | Login Finalisieren |
| 14.04 | Debugging | Debugging |
| 05.05 | Debugging | Debugging |
| 12.05 | Debugging | Debugging |
| 19.05 | Video gemeinsam machen | Video gemeinsam machen |
| 26.05 | Dokumentation | Dokumentation |
| 02.06 | Projektabgabe | Projektabgabe |