Paal Financial Services

Projektarbeit

PaAl

Inhalt

[Vorgehen 3](#_Toc437350412)

[Allgemein 3](#_Toc437350413)

[Phase 1 3](#_Toc437350414)

[Phase 2 3](#_Toc437350415)

[Phase 3 3](#_Toc437350416)

# Technologien

## Server-Side

* PHP 7
* MySQL
* (XAMPP)

## Client-Side

* HTML 5
* JavaScript
* Ajax

# Projektumfang

TODO

# Vorgehen

Meilensteine sind am Taiga-Board abzulesen.

## Allgemein

* Arbeit nach Scrum mit [Taiga](https://tree.taiga.io/project/pascalhonegger-m133/backlog)
* MVC
* Git & [Github](https://github.com/PascalHonegger/M133/tree/master)

## Phase 1

* Password-Encryption
* Password-Überprüfung (mit Sonderzeichen etc.)
* Überweisungen
* Gutes Webdesign

## Phase 2

* Graphen - Auswertung
* 2-Way Authentifikation
* Automatisierte Zahlung für die Auswertung (keine wirkliche Zahlung)

## Phase 3

* Seiten-Design kann ausgewählt werden (Theme-Store)
* Aufladungsmöglichkeit mit Keys
* Key-Generation
* Wechselkurs - download.finance.yahoo.com/d/quotes.csv?s=CHFEUR=X&f=sl1d1t1ba&e=.csv