

Great Grade:

Installationsanleitung:

Damit es möglich ist, die Applikation auf einem lokalen Gerät anhand eines Zip-Files installieren zu können, gibt es Tool, die installiert werden müssen.

- XAMPP / MAMPP (Apache Server, MySQL Datenbank-Server)
- Webbrowser (FireFox, Chrome)
- Zugriff auf Git Repository <https://github.com/NamikoYa/GreatGrade.git>

Der erste Schritt mit GreatGrade zu starten ist, die Datenbank aufzusetzen. Den Script 'script_database_gg.sql' können sie im 'database' Ordner finden.

- Apache und MySQL starten
- Datenbank aufsetzen (inkl. Benutzer mit eingeschränkten Rechten)
- Remote-Repo als Zip-File Downloaden
- In das gewünschte Verzeichnis entpacken
- Login Page öffnen
 - <http://localhost/{Speicherort vom Projekt}/GreatGrade/src/public/login.php>
- Mit den Logindaten im System anmelden (admin)
 - Benutzername: daniel.brodbeck
 - Passwort: Password5%
- Ein Schülerlogin (kann keine Noten erstellen)
 - Benutzername: cesar.salad
 - Passwort: Password5%
- Ein Lehrerlogin (kann keine User erstellen)
 - Benutzername: toi.story
 - Passwort: Password5%

Nun sollten Sie sich erfolgreich angemeldet sein und sich auf der Startseite der Applikation befinden.

Projektplanungslink:

<https://greategrade.atlassian.net/secure/RapidBoard.jspa?rapidView=1&projectKey=GG>

(es wird ein Account benötigt, um Zugriff darauf zu haben)

Die Planung wurde auch als xml-File exportiert und befindet sich ebenfalls im «documents» Ordner im Git-Repo.