**Status**

Wir haben eigentlich ganz gut nach Plan weitergearbeitet und konnten bei ein paar Sachen richtig gut vorankommen. Im Frontend hatten wir durch Julian einen grossen Vorsprung – er hat da von Anfang an Gas gegeben, und das hat es Gregory einfacher gemacht, einzusteigen. Momentan läuft’s bei Gregory im Frontend auch ziemlich gut.

Julian hat nebenbei auch noch in seiner Freizeit am Backend gearbeitet und war damit schon am 14.04.2025 fertig. Seitdem unterstützt er Gregory beim Frontend.

Pascal war für die Sprachumschaltung (i18n) zuständig. Das hat bei ihm etwas länger gedauert als geplant, und er hat die dafür vorgesehene Zeit überschritten. Am 14.04.2025 war er aber dann auch fertig und hilft jetzt beim RegisterView mit. In Zukunft wird er generell mehr im Frontend mitarbeiten.

**Einige Sätze über folgende Punkte:**

1. Gibt es bereits ein funktionierendes Frontend?

*Ja, man kann dank Gregory viele verschiedene Funktionen gebrauchen, wie Login/Regiser/usw…| Sprachen kann man jetzt auch ändern.*

1. Wie ist der Stand des Backend, welche Datenbanktechnologie wird benutzt…?

*Das Backend ist vollständig fertiggestellt und muss nur noch im Frontend integriert werden. Die Datenbank die verwendet wird, ist MariaDB.*

1. Welches Mehrsprachen-Framework wird verwendet. Habt ihr auch daran gedacht, dass evtl. auch in der Datenbank verschiedene Sprachen berücksichtigt, werden müssen? Falls ja, wie gedenkt ihr das zu lösen?

*Wir verwenden i18n. Wir haben die Sprachen Deutsch, Englisch, Italienisch, Spanisch, Mandarin und Finnisch.*

1. Funktioniert das Backend auf dem Hosting-Server bereits, oder habt ihr einfache Funktions-Tests gemacht?

*Sie funktioniert mit Postman, aber es gibt noch CORS Errors wenn direkt Anfragen mit der Webseite gemacht werden.*

Ein Bild, das Text, Screenshot, Multimedia-Software, Grafiksoftware enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.Bild: HomeView

Sprache ändern:

Ein Bild, das Text, Menschliches Gesicht, Screenshot, Handy enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Login:

Ein Bild, das Screenshot, Rechteck, Design enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Register:

Ein Bild, das Screenshot, Text, Software, Multimedia-Software enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Search:

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Design enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Wenn man auf einem Film klickt:

Ein Bild, das Text, Screenshot, Multimedia-Software, Software enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.