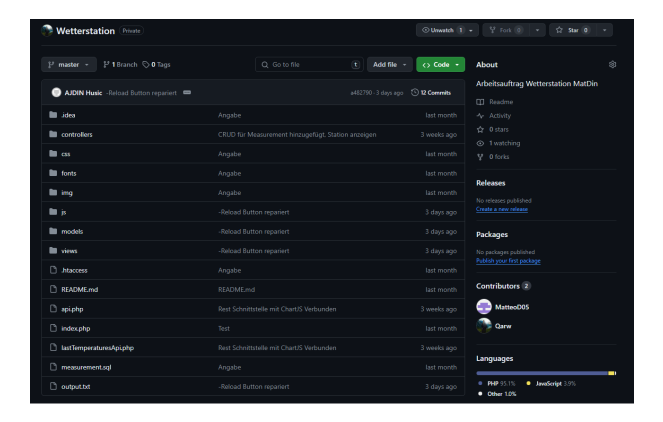
## **SWPP | Wetterstation**

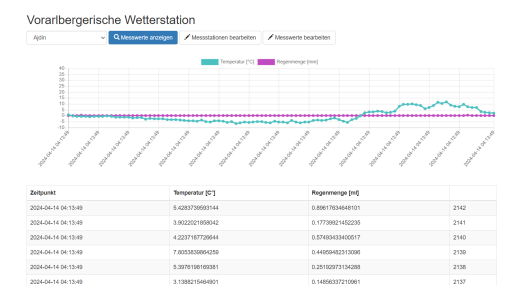


https://github.com/Qarw/Wetterstation

## Arbeitsaufteilung:

Wir haben jeweil unseren Teil gehabt und haben die auch commitet, der letzte commit von Ajdin ist eigentlich vor 2 wochen programmiert worden aber er hat es erst vor ein Paar Tagen gepushed (weil er es vergessen hat). Der großteil von den commits ist von Matteo, wir haben diese Sachen in der Schule zusammen gemacht und Ajdin hat auch probleme gehabt mit GitHub also die commits sind aus irgendeinem Grund nicht durchgegangen.

## **Testprotokoll:**

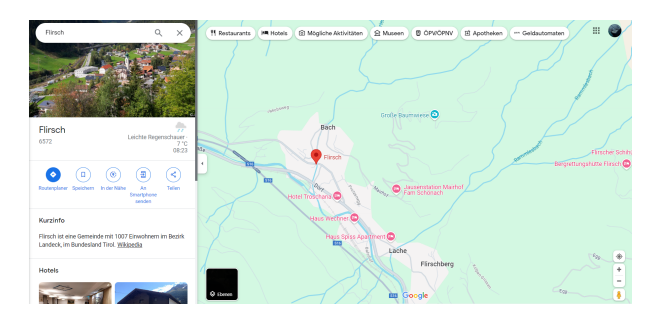


Der Nutzer kann zwischen schon vorhandenen Messwerten entscheiden und kann auch neue erstellen und schon vorhandene auch bearbeiten.



Die daran interessierten können auch entweder den genauen Ort (geht nur wenn man beim erstellen die genauen Koordinaten eingibt) oder einfach den Ort/Dorf/Stadt (dafür muss man nur den Namen des Ortes beim erstellen eingeben) auf google maps anzeigen.

Indem man auf den button mit einem kleinen globus draufklickt öffnet sich google maps:



So sieht die View von zB. der Messstation HAK Imst:



Der User kann diese also aktualisieren und löschen.

