# Rückmeldung & Selbsteinschätzung Projekt IGDB M226b / M326

In diesem Projekt gingen wir an unsere Grenzen für eine Note und nichts anderes. Unsere Arbeit war nur durch den Wert der Schulnoten diktiert und hatte leider überhaupt nichts mit der Motivation zum Lernen / der Berufsneugier zu tun. Sie als Lehrperson sind jedoch sehr kompetent und diese Rückmeldung bezieht sich auf den Auftrag und das Erläutern, dass für dieses Projekt viel geopfert wurde. Diese Aufgabe war eine Treppenstufe mit langen, rostigen Nägeln die nur überwunden wurde um weiter zu kommen.

# Einsatz

Nebst dem Unterricht haben wir auch in der Freizeit daran gearbeitet. Unsere geschätzte Note ohne das Verpassen von wohlverdienter Freizeit würde auf eine 3.5 hinauslaufen.

Wir haben uns viel Mühe gegeben aber wären lieber mehrere Kilometer durch gebrochenes Glas gezogen worden.

Wir lernten auch nur sehr wenig. Das grösste, das wir lernten, war die Openapi spec mit Generierung & bessere API calls im Web.

Der Einsatz vor den Ostern (Do. 14.4.2022) ist ein Beweis für unseren eisernen Durchhaltewillen.

# Was schief ging

* Typische React Probleme
* Dokumentieren
* Dumme IntelliJ Fehler. Startete nur etwa 5-mal pro Stunde erfolgreich (Snapshot und incremental compile)
* Motivation & generelle Desinteresse
* Sofortige Negative Reaktion auf Frontend / React Aufträge
* Genügend & Unnütze Webaufträge
* Unzufriedenheit mit dem Auftrag
* Repetierung
* Mehrere Module sehr ähnliche Themen (226b/326/133)
* 6 Monate ununterbrochen gearbeitet (Frust, Druck, Ausdauer, Hausaufgaben, konstante Spannung)
* Dokumentieren

# Was gut ging

Das Projekt funktionierte auf unseren Laptops mindestens einmal.

Backend mit Referenzen geht.

# Selbsteinschätzung:

Wir verlangen einen 5.5. Diese Aufgabe ein zweites Mal zu machen, würden wir klar verweigern. Wir tauschen unsere Gesundheit nicht gerne für weniger. Das mindeste was wir erreichen wollen, ist eine Note, die unseren Durchschnitt nicht zu fest negativ beeinflusst und dass wir diese Aufgabe einfach vergessen können.