

ARBEITSJOURNAL

accenture

Nepomuk Crhonek

NOSER YOUNG AG/ACCENTURE

KW12/2025

Wochentag	Tätigkeit	Zeit in Minuten
Montag	Eng Gemeinsame Regeln besprochen	90
17.03.2025	Mat Vorbereitet auf Prüfung nächsten Montag	90
TBZ	ABU Resultate der Wahl besprochen	180
	Total	360
Dienstag	Modul 319 SQL Dokumente gelesen	180
18.03.2025	Modul 231 Aufgabe Level 3 gelöst	180
TBZ	Total	360
Mittwoch	Für OCA Prüfung gelernt	152
19.03.2025	Wordle Game Challenge programmiert	352
NY	Total	504
Donnerstag	API integriert in Wordle Game	182
20.03.2025	Lupe des Monats Präsentation vorbereitet	298
NY	Lupe des Monats aufgenommen	24
	Total	504
Freitag	Vorbereitung für üK 295	304
21.03.2025	Installation von den Tools welche wir brauchen	200
NY	Total	504

Wochenrückblick

Diese Woche haben wir uns in der Mathematik mit linearen Funktionen beschäftigt, wie in den letzten paar Wochen. Da wir nächste Woche die Prüfung über das Thema lineare Funktionen haben, mussten wir uns dieses Mal etwas mehr anstrengen als sonst. Nächste Woche haben wir auch den Backend-ÜK. Bei dem müssen wir mental auch 100 % immer dabei sein. Trotzdem war diese Woche nicht sehr anstrengend.

Ich habe keine Ahnung was wir vor 2 Wochen gemacht haben es tut mir leid aber in Zukunft werde ich darauf schauen dass ich die aktuelle Woche dokumentiere und nicht voraus schaue.

Reflexion

Ich habe diese Woche einiges über Server gelernt. Da ich aber schon wusste, was ein Server ist und die Protokolle schon mal angewendet habe bei meinen eigenen Projekten, war es nicht besonders spannend. Trotzdem freue ich mich auf den üK 295, da es sicher noch einiges gibt, was ich noch lernen kann. Bei meinem Freizeitprojekt habe ich auch noch gelernt, wie man Firebase Functions optimal einsetzt und mit Firestore interagiert. Besonders interessant war für mich die Implementierung von Nutzerbeschränkungen und das Tracking von API-Nutzung. Ich habe verstanden, wie wichtig es ist, Authentifizierung korrekt zu implementieren und Benutzeraktionen in der Datenbank zu speichern. Auch die CORS-Konfiguration und das Handling von Streamingdaten über HTTP-Endpunkte waren lehrreich. Diese praktischen Erfahrungen haben mir gezeigt, wie wichtig eine saubere Backend-Architektur für skalierbare Anwendungen ist.

Stimmung der Woche

Mir geht es gut. Mit Kollegen läuft auch alles gut.