

ARBEITSJOURNAL

accenture

Nepomuk Crhonek

NOSER YOUNG AG/ACCENTURE

KW19/2025

Wochentag	Tätigkeit	Zeit in Minuten
Montag	Eng Aufgaben gelöst	90
05.05.2025	Mat Prüfung geschrieben	90
TBZ	ABU Kaufvertrag Aufgaben gelöst	180
	Total	360
Dienstag	Modul 319 Prüfung zurückbekommen -	180
06.05.2025	besprochen	
TBZ	Modul 231 Präsentationen über Projekt angehört	180
	Total	360
Mittwoch	Typescript installiert	12
07.05.2025	Basic Typescript gelernt	193
NY	Input zu React angehört	21
	React selbständig kennengelernt	278
	Total	504
Donnerstag	Repetition zum Tag eins (Mittwoch)	45
08.05.2025	Cookie Clicker programmiert in NextJS	398
NY	Repetition zu backend erhalten	38
	Cookie Clicker vorgestellt	23
	Total	504
Freitag	Car Liste programmiert	393
09.05.2025	Car Liste vorgestellt	21
NY	Arbeitsjournal geschrieben	90
	Total	504

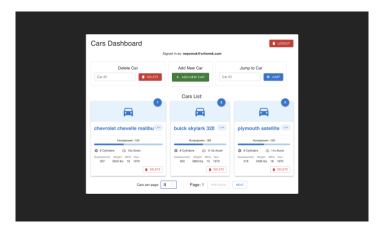
Wochenrückblick

Diese Woche habe ich viel Neues kennengelernt bei der Noser Young. In der TBZ haben wir in Mathematik eine Prüfung geschrieben. Ich glaube, ich habe sie mittelgut geschafft. Leider habe ich alles bei der Prüfung vergessen; mit allem meine ich Schreibzeug und Taschenrechner, da ich vergessen habe, dass ich dann einen Mathematik-Test schreiben werde. In dem Modul 319 haben wir unsere Prüfungsresultate erhalten. Ich habe eine 5.4 geschrieben, was mittel ist. Damit ich jetzt noch eine Sechs bekomme, müsste ich in meinem Arbeitsjournal eine Sechs haben. Ich denke, dass ich schon eine gute Note erhalten werde, aber ich glaube nicht, dass ich eine Sechs kriege, da der Lehrer keine Sechser herausgibt.

Nein hab mit ihm nicht darüber gesprochen.

Reflexion

Diese Woche habe ich einiges gelernt. Michel und ich haben uns schon mit Axios beschäftigt, damit wir mit den Auth-Token arbeiten können. Bei dem Klickerspiel haben wir die Daten des Scores in ein Attribut von Cars gespeichert, da wir keine neuen Attribute bei den Accounts erstellen und verwenden können. Das war sehr kompliziert für mein Gehirn, da da schon Autos gespeichert waren und wir auf der Liste aufbauen mussten, um die existierenden Autos nicht zu überschreiben. Wir haben ein existierendes Attribut genommen und das einfach für den Score verwendet. Bei der Autoliste habe ich einfach die existierende Liste genommen und mit einem Limit und Offset angezeigt. Auf der Seite kann man alles einstellen und editieren. Dabei habe ich eigentlich nur noch das Design trainiert(vorgeschritten beim MUI) und erweitert, weil ich alles schon am Vortag mit der Logik gemacht habe. Natürlich musste ich alles anpassen, aber der Login-Screen war der gleiche. Hier ist noch mein Endresultat:



Stimmung der Woche

Ich habe viel gelernt! Das hat mir sehr Spass gemacht. Mit Michel haben wir uns immer schwieriger Aufgaben gestellt.