Ein Bild, das Schrift, Grafiken, Logo, Grafikdesign enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Nepomuk Crhonek

Noser Young AG/Accenture

Arbeitsjournal

A purple arrow on a black background

Description automatically generated

KW47/2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wochentag | Tätigkeit | Zeit in Minuten |
| Montag  18.11.2024  BMS | GPE Die amerikanischen Wahlen ausgewertet  FRG Voci Test geschrieben  WER Wirtschaftsmodelle angeschaut  MAG Bruchgleichungen gelöst  NCS Vorbereitet für Prüfung nächste Woche  **Total** | 45  90  45  135  90  **405** |
| Dienstag  19.11.2024  TBZ | Modul 319 Grundstruktur von Java angeschaut  Modul 231 Unsere Tabelle graphisch dargestellt **Total** | 180  180  **360** |
| Mittwoch  20.11.2024  NY | Java Einfühlung lesen  Packe in meinen Rucksack Java Aufgabe  Aquarium Challenge Java angefangen  **Total** | 174  32  298  **504** |
| Donnerstag  21.11.2024  NY | Aquarium Challenge Java weitergearbeitet  **Total** | 504  **504** |
| Freitag  22.11.2024  NY | Aquarium Challenge Java fertig programmiert  Arbeitsjournal geschrieben  **Total** | 414  90  **504** |

Wochenrückblick

Diese Woche war eine großartige Woche. Wir haben mit einer neuen Programmiersprache angefangen. Da wir bei der TBZ auch das Thema Java haben, war der Einstieg relativ einfach bei der Noser. Ich habe angefangen, an einer App zu arbeiten, die den Computer steuert mit AI. Die App heißt Do It By AI und ich habe auch schon mit der [Webseite](https://doitby.ai/) für sie angefangen. Momentan kann sie noch nicht so viel machen, das heißt, sie kann Sachen tippen und mit Spotlight Search von Mac Programme öffnen. Ich habe aber große Schwierigkeiten, dass sie ein Bild vom Desktop macht und es der API zuschickt. Das Schicken funktioniert schon mit einem base64-Konverter von dem Bild, aber dass es dann richtig klickt, funktioniert noch nicht.

Reflexion

Ich habe gelernt, wie man bei MacOS das System fragt, ob man den Bildschirm benutzen darf. Außerdem habe ich herausgefunden, wie man in einem Xcode-Projekt [CocoaPods](https://cocoapods.org/) verwendet, um andere Bibliotheken zu nutzen. Ich habe auch gelernt, wie man die API von [Anthropic](https://www.anthropic.com/api) verwendet. Diese brauche ich, um API-Anfragen zu senden. Da ich die API von Claude benutzen muss, ist das ein sehr wichtiger Teil.

Stimmung der Woche

Ich finde, dass ich diese Woche viel dazugelernt habe. Ich hatte viel Spass mit meinen Kollegen in den Pausen.