

ARBEITSJOURNAL

accenture

Nepomuk Crhonek

NOSER YOUNG AG/ACCENTURE

KW48/2024

Wochentag	Tätigkeit	Zeit in Minuten
Montag	GPE Französische Ideale	45
27.11.2024	FRG Letzten Präsentationen angehört	90
BMS	WER Kapitel 2 fortgesetzt	45
	MAG Lineare Gleichungssysteme angeschaut	135
	NCS Prüfung geschrieben	90
	Total	405
Dienstag	Modul 319 Java weitergearbeitet	180
26.11.2024	Modul 231 GitHub Repo über die CLI erstellt	180
TBZ	Total	360
Mittwoch	Morse code Übersetzer programmiert	504
27.11.2024		
NY	Total	504
Donnerstag	Morse code Übersetzer fertig programmiert	377
28.11.2024	ÜK-Vorbereitung	127
NY	Total	504
Freitag	Einstieg zum ÜK 216	142
29.11.2024 NY	Aufteilung von Kapiteln zum lesen	10
INI	Kapitel 4-7 gelesen	57
	Angefangen mit der Wissenssammlung	91
	Ausgetauscht über die nichtgelesenen Kapitel	84
	Input zu Sicherheits-Risiken von IoE-Systemen	86
	Lerndokumentation geschrieben	34
	Total	504

Wochenrückblick

Diese Woche war eine sehr produktive 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 mithilfe von KI steuert. Die App heißt "Do It By AI" und ich habe auch schon mit der Webseite für sie angefangen. Momentan sind ihre Funktionen noch begrenzt - sie kann Text eingeben und mit Spotlight Search von Mac Programme öffnen. Ich habe allerdings noch Schwierigkeiten damit, dass sie ein Bild vom Desktop macht und es der API sendet. Das Senden funktioniert zwar schon mit einem base64-Konverter für das Bild, aber die korrekte Klickfunktion ist noch nicht implementiert.

Reflexion

Ich habe gelernt, wie man bei MacOS das System nach der Berechtigung zur Bildschirmnutzung fragt. Außerdem habe ich herausgefunden, wie man in einem Xcode-Projekt CocoaPods verwendet, um andere Bibliotheken zu nutzen. Ich habe auch die Verwendung der Anthropic API kennengelernt. Diese ist essenziell für das Senden von API-Anfragen. Da ich für mein Projekt die Claude API verwenden muss, war das Verständnis dieser Funktionalität sehr wichtig für mich.

Stimmung der Woche

Die Programmierung des Morse Code Übersetzers hat mir viel Spass gemacht. Ich freue mich schon auf die weiteren Tage ÜK. Mir geht es gut. ☺