

ARBEITSJOURNAL

accenture

Nepomuk Crhonek

NOSER YOUNG AG/ACCENTURE

KW10/2025

Wochentag	Tätigkeit	Zeit in Minuten
Montag	Präsentation über Simulation erstellt	65
03.03.2025	Präsentationen angehört und vorgetragen	213
NY	Für die Schule gelernt	226
	Total	504
Dienstag	Modul 319 Datenbank-Modul Test vorbereitet	180
04.03.2025	Modul 231 Aufgaben zum Web-Modul bearbeitet	180
TBZ	Total	360
Mittwoch	Kreuzfahrt Projekte angeschaut	40
05.03.2025	Java Unterlagen zu Exceptions durchgelesen	72
NY	Input zu Java Exceptions mitgemacht	64
	Exceptions Auftrag erledigt	102
	Angefangen an der ECA-Aufgabe	226
	Total	504
Donnerstag	Weitergearbeitet an ECA-Aufgabe	142
06.03.2025	Java Unterlagen zu Inheritence durchgelesen	30
NY	Input zu Inheritence und Demo erhalten	78
	An den Inheritance Challenges gearbeitet	254
	Total	504
Freitag	Arbeitsjournal	90
07.03.2025	ECA-Aufgabe fertig gemacht	276
NY	Für die OCA-Prüfung gelernt	138
	Total	504

Wochenrückblick

Diese Woche fiel leider ABU aus, da die Lehrer die Abschlusspräsentationen von den Klassen, die abschliessen, bewerten mussten. Darum mussten wir zur Noser Young und haben Präsentationen erstellt, um zu lernen, wie wir mit wenig Zeit eine relativ gute Präsentation erstellen können. Damit haben wir gelernt, wie wir unsere Zeit gut einplanen, was sehr wichtig ist, wenn ich nachher bei Accenture bei einem Projekt bin und wir hinten rein sind. In Java haben wir das Konzept der Vererbung behandelt. Dieses Konzept war mir bereits aus SwiftUI bekannt; allerdings verwendet Java eine andere Syntax für die Implementierung.

Reflexion

Ich finde, ich habe diese Woche einiges dazugelernt. Ich habe gelernt, wie ich meine Zeit richtig einplane und sie gut nutze. Das wird mir bei Accenture helfen, wenn Projekte eng getaktet sind. Auch das Vererbungskonzept in Java zu lernen, war hilfreich, obwohl ich es schon aus SwiftUI kannte. Die unterschiedliche Syntax zu verstehen, erweitert mein Programmierwissen.

Stimmung der Woche

Mir geht es gut. Mit Kollegen auch alles gut.