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

KW35/2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wochentag | Tätigkeit | Zeit in Minuten |
| Montag  26.08.2024  BMS | GPE angefangen mit der Geschichte von Amerika  FRG Test geschrieben und Verben konjugiert  WER Firmen Arten angeschaut und verglichen  MAG mit dem Thema abgeschlossen  NCS verschiedene Arten von Stoffen angeschaut  **Total** | 45  90  45  135  90  **405** |
| Dienstag  27.08.2024  TBZ | Modul 162 Metadatan angeschaut  Modul 431 weiterarbeiten an Projekt **Total** | 180  180  **360** |
| Mittwoch  28.08.2024  NY | Recap von letzter woche angeört  Präsentation zu Software Arten angehört  Präsentation zu Lizenz Arten angehört  Factsheet zu Ergonomie erstellt  Praktische Prüfungen Angefangen  **Total** | 106  94  84  196  24  **504** |
| Donnerstag  29.08.2024  NY | Firewall Input anhören  Recap von Mittwoch angehört  Input zu Putty angehört  Windows Kompetenzen gelöst  **Total** | 92  94  114  204  **504** |
| Freitag  Datum  NY | Input zu Task manager angehört  Input zu Device manager angehört  Netzwerverbingsfehler Blatt geschrieben  Linux Kompetenzen gelöst  Lernjournal geschrieben  **Total** | 30  36  104  308  82  **504** |

Wochenrückblick

Bei der BMS fand ich Mathe sehr spannend, weil wir da wiederholt haben, wie man ein Term nach x auflöst. Bei der TBZ haben Inaam und ich mit unserem Asessment angefangen und es wurde vom Lehrer angenommen. Wir sind dran eine Ticketing Website zu machen für kleine Partys. Die Webseite nennen wir shitticket.ch. Die Domain haben wir schon gekauft und haben da schon eine «Die Website wird gebaut» Webseite gebaut. Bei der Noser Young haben wir mit den Kompetenzen angefangen.

Reflexion

Diese Woche habe ich einen sehr grossen Fortschritt gemacht dank dem üK. Ich habe gelernt wie man in Windows und Ubuntu navigiert. Dank dem kann ich jetzt auch nur in einer CLI navigieren. Dank den neuen Begriffen wie DNS, THCP und IP-Adresse versteh ich jetzt besser, wie das Internet funktioniert. Mit den neuen VMs (Virtuelle Maschinen) kann ich jetzt auch Programme testen, denen ich nicht ganz trauen kann. Was ich sehr spannend fand, war die DNS. Die DNS sagt dem Browser, was hinter einer Domain ist, zb. die IP von google.com ist 8.8.8.8.

Stimmung der Woche

Diese Woche hatte ich sehr viel Spass bei der ük vor allem, weil wir da sehr viel Neues gelernt haben. Die Gruppenarbeiten liefen sehr gut, ich finde alle Leute sind sehr nett hier.