# Arbeitsjournal

Datum: 11.03.2024

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Geplante Tagesziele | | | | | |
| **Nr.** | **Ziel** | **Soll** | **Ist** | **Abweichung** | **Abgeschlossen** |
| 1 | Skill-Admin Page und dazugehörige Services | 1.5 | 4 | +2.5 | Ja |
| 2 | User-Admin Page und dazugehörige Services | 3 | 1.5 | -1.5 | Ja |
| 3 | Skill-Edit Page | 1 | 0 | -1 | Nein |
| 4 | Dokumentation schreiben | 2 | 2 | 0 | Ja |
| 5 | Arbeitsjournal | 0.5 | 0.5 | 0 | Ja |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tätigkeit | Zeit | Aufwand | Ziel |
| Skill-Admin Page und dazugehörige Services | 08:00 – 12:00 | 4 | 2 |
| User-Admin Page und dazugehörige Services | 13:00 – 14:30 | 1.5 | 3 |
| Dokumentation schreiben | 14:30 – 16:30 | 2 | 2 |
| Arbeitsjournal | 16:30 – 17:00 | 0.5 | 0.5 |

|  |
| --- |
| Probleme |
| Heute hatte ich das Problem, dass beim Manuellen Refresh der Browser Page anschliessend keine Daten mehr geladen werden. |

|  |
| --- |
| Hilfestellung / Überzeiten |
| Das oben beschriebene Problem konnte ich mit ChatGPT lösen. Ich habe folgenden Prompt eingegeben: «Ich habe eine Blazor Server webapplikation. Wenn ich die Seite manuell aktualisiere, laden anschliessend keine Daten mehr. Hier die Fehlermeldung in der Konsole: Uncaught (in promise) DOMException: Failed to execute 'setStartBefore' on 'Range': the given Node has no parent.”. Darauf hat er mir vorgeschlagen “OnAfterRenderAsync” zu verwenden anstatt “OnInitializedAsync”, da «OnInitializedAsync» nach dem Initialisieren der Komponente aufgerufen wird, jedoch nicht vor dem Rendern. Dies kann Probleme verursachen. |

|  |
| --- |
| Tagesreflektion |
| Der heutige Tag lief vor allem am Anfang etwas holprig, da ich vier Stunden für die Skillsverwaltungs-Page aufgewendet habe, jedoch nur 1.5 Stunden für diesen Tag eingeplant hatte. Hier bin ich etwas in Stress geraten, konnte mich jedoch trotzdem beherrschen und die Seite fertig programmieren. Die verlorene Zeit konnte ich zum glück mit der Programmierung der Benutzerverwaltung-Page wieder gut machen, da ich für diese Seite nur 1.5 Stunden brauchte. Eigentlich wäre heute noch das Programmieren der Skillseditier-Page geplant gewesen, jedoch fällt diese Aufgabe komplett weg, da ich die Funktionalität des Editieren / der Selbsteinschätzung direkt in die Skillmatrix Page implementiere. |

**Ich binEin Bild, das Screenshot, Text, Schrift, weiß enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Screenshot, Text, Schrift, weiß enthält.

Automatisch generierte Beschreibung:**

* Voraus
* **Im Plan**
* In Verzug

