Arbeitsjournal

Das Arbeitsjournal fasst die im Verlauf der IPA erledigten Arbeiten, aufgetretene Probleme und gegebenenfalls Hilfestellungen in Bezug auf die Zeitplanung zusammen. Zusätzlich enthält es Hinweise auf Überzeiten und nicht geplante Arbeiten, die aber vorgängig nicht im Zeitplan festgehalten wurden.

**Tägliche Hilfestellung:**

Am Ende des Tages wird die Dokumentation an interne Mitarbeiter zur Korrektur von grammatikalischen Fehlern abgegeben, diese geben am darauffolgenden Tage eine entsprechende Rückmeldung zur jeweiligen Version der Dokumentation.

# Arbeitsjournal 08.04.2021

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tätigkeiten | Beteiligte  Personen | Aufwand  geplant (Std) | Aufwand  effektiv (Std) |
| Risikoanalyse erstellen | Moritz Burn | 2 | 2 |
| Projektvorgehen definieren | Moritz Burn | 1 | 2.5 |
| Zeitplan überarbeiten + Gesprächsprotokoll schreiben | Moritz Burn | 0 | 0.5 |
| Expertenbesuch | Iwan Kalbermatten  Nils Weibel  Fehmi Raqipi  Moritz Burn | 2 | 1 |
| Varianten erstellen | Moritz Burn | 2 | 2 |
| Variantenentscheid treffen | Moritz Burn | 1 | 1 |
| Total: |  | 8 | 9 |
| Tages Ablauf |  |  |  |
| Am Morgen habe ich den Rest des Projektvorgehens definiert, genauer gesagt die verschiedenen Module nochmals genauer unter die Lupe genommen und eine Phase namens „Allgemeines“ dem HERMES 5.1 hinzugefügt. Zudem habe ich die Risikoanalyse fertiggestellt. Nach dem Mittag kam dann das erste Expertengespräch, worauf ich einige Verbesserungen an der Zeitplanung und an der Dokumentation vorgenommen habe. Im Zeitplan waren die Meilensteine nicht benannt und die Phase „Allgemeines“ war noch nicht existent, weder im Zeitplan, noch in der Dokumentation. Im weiteren Verlauf des Nachmittags habe ich das Gesprächsprotokoll vom Expertengespräch verfasst und auf pkorg hochgeladen. Anschließend habe ich mir Gedanken zum ISDS-Konzept gemacht und im Internet nach einem Beispiel gesucht. | | | |
| Beschreibung was gemacht wurde, Erfolgen und Misserfolgen (Problemen) was ist alles passiert, wie war das Vorankommen? | | | |
| Hilfestellungen |  |  |  |
| Wer hat in welcher Form Hilfestellung erbracht (auch Internet gehört dazu.  Z.B Msdn für Hilfestellung zu c#)? | | | |
| Die heutigen Hilfestellungen war erneut die offizielle Website von HERMES 5.1, zusätzlich habe ich einen Kollegen nach der Bedeutung des Moduls „Beschaffung“ gefragt, da ich hier Verständnisprobleme hatte und mir nicht von Anfang an klar war, um was es sich hier eigentlich handelt. Des Weiteren habe ich, wie oben erwähnt, eine Vorlage für das ISDS-Konzept ausfindig gemacht, die mir Morgen als Gedankenstütze dienen soll, diese finden Sie [hier](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwjau5-Die_vAhW-FVkFHRhhAqgQFjACegQIBBAE&url=https%3A%2F%2Fwww.zg.ch%2Fbehoerden%2Fdatenschutzstelle%2Fservices%2Fdatenschutz-folgenabschaetzung%2Fdokumente-zur-dsfa%2Fisds&usg=AOvVaw3tHWUxSdr5ui36oCmOUT2D). | | | |
| Reflexion |  |  |  |
| **Was lief gut:**  Ich konnte viel vom Expertengespräch mitnehmen und entsprechend schnell die Verbesserungen bei Zeitplan und Dokumentation erledigen.  **Was lief weniger gut:**  Probleme gab es heute keine. Ich habe ständig das Gefühl, im Zeitplan hintendrein zu sein, was aber nicht stimmt. Beim Expertengespräch konnte ich die Fragen der Experten nur in bedingtem Umfang beantworten, obwohl ich eigentlich genau wusste, von was ich rede.  **Meine Erkenntnis von heute:**  Beim nächsten Expertengespräch muss ich mich noch steigern und die Fragen ausführlicher beantworten. Wie gesagt verfüge ich über das nötige Wissen, jedoch war ich relativ nervös, was sich auf meine Performance ausgewirkt haben könnte. | | | |
| **Nächste Schritte** |  |  |  |
| Die nächsten Schritte sind die Umsetzung des Konzeptes, dabei muss ich darauf achten, dass dieses den Vorgaben von HERMES 5.1 entspricht. | | | |