

6.9 Tag 9 – 09.05.2019

Zeit	Tätigkeit	Beteiligt	H-«Soll»	H-«Ist»
07:30	Kapitel «Abschluss» erfasst.	Elia R.	02:00	02:30
10:00	Kurzfassung geschrieben, letzte Grafiken eingefügt und alle beschriftet, Abbildungsverzeichnis generiert.	Elia R.	02:00	01:30
12:00	Kapitel «Abschlussbericht» erfasst.	Elia R.	04:00	03:00
15:00	Mit abschliessenden Arbeiten/Optimierungen begonnen (Glossar, Korrektur, Formatierung, Kriterien-Check, ...).	Elia R.	00:00	01:00

Tagesthemen

Heute war geplant die Dokumentation so weit abzuschliessen, dass morgen nur noch abschliessende Arbeiten wie Korrigieren, Formatieren und ähnliche gemacht werden müssen. Dazu habe ich das Kapitel «Abschluss» im 2. Teil der Arbeit geschrieben und alle noch fehlenden Abbildungen eingefügt und Beschriftungen erstellt, worauf ich das Abbildungsverzeichnis erstellt habe. Dann konnte ich die Kurzfassung schreiben und das letzte Kapitel «Abschlussbericht» fertigstellen. Da ich etwas früher fertig war als geplant, begann ich schon mit den Aufgaben von morgen.

Hilfestellungen

Mein altes Referat zu Kanban, GitHub-API (zum Abrufen der Issues vom Projekt)

Reflexion +

Da ich heute etwas früher fertig war, konnte ich schon etwas vorarbeiten. Dabei habe ich unter anderem das Layout der gesamten Doku überprüft und leicht verbessert, wodurch ich nun sehr zufrieden mit der Darstellung bin. Auch die Texte, die ich heute erfasst habe, sind aus meiner Sicht sehr gut, da sie einen klaren, abrundenden Abschluss der Doku bilden. Speziell der Vergleich von Pelan zur Excel-Tabelle gefällt mir und lässt sehen, was in dieser IPA geschaffen wurde.

Reflexion –

Beim Erstellen der Statistiken zum Kanban-Board musste ich mich länger damit auseinandersetzen, wie ich an die Daten von GitHub komme und diese anschliessend in einer Excel-Tabelle geeignet darstelle. Ich finde es schade, dass GitHub zum Erstellen von solchen Statistiken noch nichts anbietet.

Erkenntnisse

Wie vor einiger Zeit erwähnt war ich mir nicht sicher, wie ich die Anwendung von Kanban in der Doku nachweisen/beschreiben sollte. Ich erinnerte mich aber an mein altes Referat zu Kanban, worauf ich in der Doku von diesem Referat nach Ideen suchte. Dabei stiess ich auf die Durchsatzstatistiken, welche das ITIL-Services-Team der Baloise zur Analyse ihres Kanban-Boards erstellt. Darin sah ich die bisher beste Art zur Visualisierung von gelösten und neu hinzugekommenen Tasks eines Kanban-Boards, weshalb ich kurzerhand eine solche Statistik zum Kanban der IPA erstellte.

Datum	Kandidat	Fachverantwortlicher
09.05.2019		