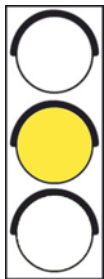


Management Summary

Projekttitel: **yogaparty**
Auftraggeber: **Katharina Kovar, Robert Dazinger, Mitra Bayandor**
Auftragnehmer: **Stefan Kaiser, Andreas Kaiser, Dusan Resavac, Moritz Pöchhacker**
Schuljahr: **2018/19** Klasse: **5BI**

VERSION	DATUM	AUTORIN/AUTOR	ÄNDERUNG
v1.0	01.10.2018	Andreas Kaiser	Erstellung der 2. Management Summary

Projektstatus



Der Projektstatus ist inzwischen auf gelb, da wir zwar die Hälfte des Sprints erreicht haben, aber aufgrund der vielen Verbesserungsvorschläge von Frau Kovar noch kaum zu den weiteren neuen Features gekommen sind. Jetzt verbleiben nur noch zwei Wochen, um die zeitaufwendigen Features in diesen Sprint unterzubringen. Ansonsten werden wir, die dann noch offenen Aufgaben in den weiteren Sprint übernehmen müssen.

Bereits erledigt wurden:

Notwendige Verbesserungen durchführen (Dusan); Clientseite Funktion zum Hinzufügen von Stunden programmieren; Inhalt des Vertrages vervollständigen (extern); Vertrag ausdrucken (extern)

Handlungsbedarf seitens des Managements

Abnahme des externen Vertrages

Teammotivation

Stefan Kaiser:

Stefans Motivation ist im Gegensatz zu seinem letzten Motivationsstatus ein bisschen gestiegen, auch wenn er den Aufwand für die GGP Matura lernen weiterhin als sehr hoch erachtet. Er ist trotzdem fokussiert an der Umsetzung unseres DA-Projektes dran. Derzeit hilft er bei der Realisierung von Frau Kovar's Verbesserungsvorschlägen.

Moritz Pöchhacker:

Die Motivation von Moritz hat sich über die letzten zwei Wochen kaum geändert. Er hält seine Arbeitsmoral weiter auf einen konstanten Level. So wie Stefan ist auch er an der Umsetzung dieser Verbesserungsvorschläge dran.

Dusan Resavac:

Dusan ist seit dem Start des Sprints sehr motiviert und fleißig an dem schnellen Voranschreiten unseres Projektes bemüht. Deswegen konnte er bereits seinen Teil zur Realisierung der Verbesserungen beitragen und sich neue Aufgaben widmen. Dennoch gefällt ihm der derzeitige Stand der Dinge nicht, weil es laut seiner Meinung Tasks gibt, die er erst erledigen kann, nachdem andere erledigt wurden. Daher hat Dusan

auf eigene Faust mit der User Story mit der Umprogrammierung begonnen, welche nicht mal in diesem Sprint stattfinden sollte.

Probleme im Projekt

Ein Kommunikationsproblem mit Frau Kovar im Sommer führte dazu, dass Ihre Verbesserungsvorschläge erst im September angegangen werden konnten. Mittlerweile hat Frau Kovar weitere Verbesserungsvorschläge eingebracht. Die Umsetzung der Vorschläge hat uns bisher zeitmäßig sehr belastet. Die vollständige Realisierung der Aufgaben des aktuellen Sprints ist daher mehr als fraglich.

Außerdem war die Kommunikation der letzten Sprintplanung (Sprint Planning) suboptimal.

Problemlösungsstrategie

Unser Ziel ist es so viele Vorhaben wie möglich in diesen Sprint gut zu realisieren, um die Umsetzungszeit der nächstfolgenden Sprints möglichst wenig zu beeinflussen.

Für die Planung des nächsten Sprints wurde vereinbart, dass es kurz vor Sprintbeginn ein Planungs-/Informationsmeeting stattfinden wird.

Erledigte Arbeiten

Bearbeiter	Tätigkeit	Ort	Dauer (h)	Status
Kaiser S.	Notwendige Verbesserungen durchführen	zu Hause	Noch in Arbeit	
Kaiser A.	Notwendige Verbesserungen durchführen	zu Hause	Noch in Arbeit	
Pöchhacker	Notwendige Verbesserungen durchführen	zu Hause	Noch in Arbeit	
Dusan	Notwendige Verbesserungen durchführen	zu Hause	2,5	
Kaiser A.	Recherche und Entscheidung der besten Kalender Option	zu Hause	Noch in Arbeit	
Pöchhacker	Clientseitig Funktion zum Hinzufügen von Stunden programmieren	zu Hause	1,5	
Kaiser A.	Inhalt des Vertrages vervollständigen	zu Hause	Noch in Arbeit	
Kaiser A.	Vertrag ausdrucken	zu Hause	Noch in Arbeit	

Arbeiten der nächsten 2 Wochen

Bearbeiter	Tätigkeit	Dauer (h)
Resavac	Clientseitig Funktion zum Bearbeiten von Stunden programmieren	8
Pöchhacker	Clientseitig Funktion zum Löschen von Stunden programmieren	6
Kaiser A.	Einträge in Datenbank speichern	4
Kaiser S.	Einträge aus Datenbank auslesen	6
Resavac	Einträge aktualisieren	6
Kaiser A.	Testen der Funktion Stundenplan	4
Pöchhacker	Datenbank für Landingpage erweitern	6
Kaiser S.	Landingpage mit Datenbank verbinden	4
Kaiser A.	Landingpage mit restlichen Seiten verlinken	2
Pöchhacker	Design der Landingpage skizzieren	4
Kaiser A.	Landingpage grob designen	6
Kaiser S.	Landingpage Design vervollständigen	4
Resavac	Programmierung von Landingpage vervollständigen und Schnittstellen anpassen	8
Kaiser S.	Vertrag von externer Person unterzeichnen lassen	1