

Projektplan

Auftraggeber Beat Walter
Projektleiter Nicolas Brechbühler
Autor Dario Menzel, Mirio Eggmann
Klassifizierung Intern, Vertraulich
Status In Arbeit

Änderungsverzeichnis

Datum	Version	Änderung	Autor
06.09.2016	01.00	Dokumenterstellung	Dario Menzel
20.09.2016	01.10	Projektplanungsdiagramm ergänzt, Projektstatus aktualisiert	Mirio Eggmann
18.10.2016	01.20	Projektplanungsdiagramm aktualisiert	Mirio Eggmann
26.10.2016	01.30	Projektplanungsdiagramm aktualisiert	Mirio Eggmann
01.11.2016	01.40	Projektplanungsdiagramm aktualisiert	Manuel Bieri
08.11.2016	01.50	Projektplan aktualisiert	Mirio Eggmann
15.11.2016	01.60	Projektplan aktualisiert	Dario Menzel
22.11.2016	01.70	Projektplan aktualisiert (Sprint 2)	Dario Menzel
29.11.2016	01.80	Projektplan aktualisiert (Sprint 2)	Dario Menzel
06.12.2016	01.90	Projektplan aktualisiert (Sprint 2)	Dario Menzel, Mirio Eggmann

1 Projektplanung

Aktivität	Soll [h]	Ist [h]	KW 36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	01	02	03	KW 04
Initialisierung	6																						
		6																					
Konzept	9																						
		9																					
Realisierung	18																						
		18																					
Einführung	3																						
Schlussbericht	3																						
Demonstr-/Präsentation	3-6																						

Legende: Grün: Ist, Gelb: Soll, Rot: Ferien

2 Übersicht über den Projektstaus

Bereich	Status	Problem	Massnahmen
Gesamtbeurteilung	Gelb		
Termin	Rot	Die Umsetzung vom Projekt ist im Verzug.	Zuhause die Realisierungsphase beenden und eine aktualisierte Version des Realisierungsberichtes abgeben.
Kosten	Grün		
Personalaufwand	Grün		
Ergebnisse	Gelb	Unsere Ergebnisse sind mässig.	Nächstes Mal die Arbeit besser ver-/aufteilen.
Projektziele	Gelb	Unser Ziel die Applikation in der Zeit zu realisieren ist gefährdet.	

Legende: Grün: Projekt auf Kurs, Gelb: Projekterfolg gefährdet, Rot: Projekterfolg stark gefährdet

Gesamtbeurteilung:

Das Projekt ist momentan eher gefährdet. Wir müssen die Arbeit in der letzten Phase besser aufteilen und mehr zu Hause arbeiten.

Um bei den Dokumenten schneller vorwärts zu kommen arbeiten nun 3 Personen an der Realisierungsdokumentation. Die Applikation wird nebenbei von einer Person fertiggestellt und die anderen unterstützen diese soweit es geht. Zuhause werden wir alle noch relativ viel arbeiten müssen, damit wir die Realisierungsphase erfolgreich abschliessen können.

Nun müssen wir heute eine Version der Realisierungsdokumentation abgeben. Jedoch haben wir noch bis am Sonntag Zeit um eine aktualisierte Version abzugeben. Diese Zeit werden wir nutzen um ein zufriedenstellendes Ergebnis zu erzielen.

3 Projektrisiken

Nr.	Beschreibung des Risikos	Auswirkungen	A	EW	RZ	Massnahme
1	Ein oder mehrere Mitarbeiter fallen aus.	Gesetzter Termin für die Fertigstellung wird nicht eingehalten	3	1	3	Planung und Kontrolle der Aktivitäten der einzelnen MitarbeiterInnen in kleinen Schritten (wochenweise) Regelmässige Prüfung der Verfügbarkeit vorab, in Abstimmung mit der Planung (s.o.)
2	Das Projekt ist viel komplexer als geplant.	Die Zeit zur Realisierung wird zu knapp.	3	2	6	Abklärung bei der Planung. Mehrere Varianten in Betracht ziehen.
3	Die Projektdaten gehen verloren.	Das Projekt ist unter Umständen nicht brauchbar.	3	1	3	Versionierungskontrolle (GitHub). (Backup = lokal)
4	Hosting-Probleme treten auf.	Das Produkt ist nicht aufrufbar.	3	1	3	Einen verlässlichen Anbieter auswählen.

A: Auswirkungsgrad, EW: Eintretenswahrscheinlichkeit, RZ: Risikozahl

Bewertungsskalen

Auswirkungsgrad			
Bewertung	Auswirkung auf Projektergebnis	Auswirkung auf Termin	Auswirkung auf Kosten
1 = niedrig	Geringfügige Mängel	bis 1 Woche, bzw. geringfügig	keine
2 = mittel	Wesentliche Mängel	1-3 Wochen bzw. wesentlich	5-20% bzw. wesentlich
3 = hoch	Gravierende Mängel	über 3 Wochen bzw. gravierend	über 20% bzw. gravierend

Eintretenswahrscheinlichkeit	
Bewertung	Beschreibung
1 = niedrig	unwahrscheinlich, bzw. unter 20%
2 = mittel	mässig wahrscheinlich, bzw. 20-50%
3 = hoch	hoch wahrscheinlich, bzw. über 50%