Jour Fixe Nr. 2 Adeptus Mechanicus

Sprint 2 vom 27.04.22-04.05.22

Vladislav Peshkov 04.05.2022



Das Team

x Das Team

- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- Marius Heinzmann Scrum Master
- Merve Baykan Developer, Vice Scrum Master
- Daniel Michel Developer
- Jan Zimmermann Developer, Vice Product Owner
- › Naomi Yazgan Developer
- > Vladislav Peshkov Product Owner



Sprint: Rückblick

- x Das Team
- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- Mittwoch nach JF1 zusammengesetzt
- > Die dringendsten Arbeitspakete identifiziert
- Zuerst den Kundentermin für Donnerstag vorbereitet
- > Danach die Planung aufgerollt
- > Offizielle Dauer: Mi. 14:00 bis Mi. 09:00 Uhr



Sprint: Kundenkontakt

- x Das Team
- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- › Kunde hat die Idee geliebt!
- So sehr, dass wir den Scope verkleinern sollten
- > Prioritäten identifiziert
- > Rest als Wunschfeatures aufgenommen



Sprint: Zeitplanübersicht

x Das Team

x Sprint

- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

Arbeitspaket	Geschätzt	Tatsächlicher Aufwand	Geschätzter rest Aufwand
Ideenpitch #2	21	52	V
JF #1	2	36	V
FEN	37	20	V
Plannung	30	21	14
Einlesen in Technologien	47	14	33
UI / UX Workshop am 03.05.22	18	10	9
Präsentionsfolien erstellen für JF #2 am 4.Mai	5	9	0
Idee Ausarbeiten	20	28	11
Summe	179	186	67



Sprint: Zeitplanübersicht

Geschät	zt Tatsächlicher Aufw	and Geschätzter rest Aufwand
179	186	67
	plus 41h Progress bis	Mi
179	227	26

- Stand Montag Abend
- > Fehlende Pakete nicht kritisch, auf nächsten Sprint verschoben



Sprint: Prognose

- x Das Team
- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- › Verfügbare Kapazitäten: 210 ph
- > Minus FEN u.ä.: 150 ph
- > Fokus: Auf Prototypen gesetzt
- Da Folien Stand Montag, noch keine konkrete Planung fertig
- > Nächster Sprint: Mi 09:00- Mi 09:00



Probleme

- x Das Team
- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- Scrum Master war am Freitag nicht da
 - Vertreter gewählt, für PO auch gleich mit
- Mussten sehr viel Dokumentation nachholen
- >Viele Sachen gleichzeitig fällig geworden
 - Prioritäten gesetzt und abgearbeitet



Probleme

- x Das Team
- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- Wenn man innerhalb eines Arbeitspaketes kurz die Kollegen unterstützt, loggen wir uns in Clockify nicht um
 - Verfälscht die Arbeitszeiten an den einzelnen Arbeitspaketen
- > Bisher kein großes Problem, wird beobachtet



Risikomanagement

Risiko II ↓	Beschreibung	Indikator	Präventive Maßnahmen	Reaktive Maßnahme	w	s				
R6	Unsere Designerin kann wegen zeitlichen Einschränkungen (durch eigenes Studium zeitlich beansprucht) unseren Prototypen nicht fertigstellen	Designerin hat kaum noch Zeit, kann nicht mehr an Gruppentreffen teilnehmen	Einen Zweiten aus dem Team mit dem Umgang des Prototypen vertraut machen	Vertreter der Designerin muss Umsetzung des Prototypen übernehmen	1	2				

Prototyp ist nicht wie geplant

Trotz größerer Erfahrung bei

noch keine korrekten

Arbeitspaketen können immer

Schätzungen gemacht werden

ausführbar

Vorgehensweise, etc.)

Ganz genau, zu jedem

aufzeichnen

Zeitpunkt und bei jedem

Arbeitspacketwechsel die Zeit

Feasability Study durchführen

Prototypen nicht fertigstellen Gruppentreffen teilnehmen (Tool die genutzt werden,

Anhand des Prototypen wird zu spät erkannt, dass Features

Schätzen der zukünftigen Arbeitspakete bleiben ungenauer

nicht wie gewollt umgesetzt werde können

R7

Feature finden;

minimieren

Mögliche Lösung/ Ersatz für

Mit Kunden sprechen ggf. Feature wegstreichen

um die Verfälschung zu

Statistische Analyse aufstellen,

Projektstatus

- x Das Team
- x Sprint
- x Probleme
- x Risikomanagement
- x Projektstatus

- > Wir haben jetzt einen Plan, es sieht gut aus
- > Wir sind unsicher was die Planung angeht
- > Brauchen mehr Erfahrung und Unterstützung



Daher Gelb

