

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	✓
JF #1	2	36	✓
FEN	37	20	✓
Plannung	30	21	14
Einlesen in Technologien	47	14	33
UI / UX Workshop am 03.05.22	18	10	9
Präsentationsfolien erstellen für JF #2 am 4.Mai	5	9	0
Idee Ausarbeiten	20	28	11
Summe	179	186	67

Sprint: Zeitplanübersicht

Geschätzt	Tatsächlicher Aufwand	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 (Tool die genutzt werden, Vorgehensweise, etc.)	Vertreter der Designerin muss Umsetzung des Prototypen übernehmen	1	2
R7	Anhand des Prototypen wird zu spät erkannt, dass Features nicht wie gewollt umgesetzt werden können	Prototyp ist nicht wie geplant ausführbar	Feasability Study durchführen	Mögliche Lösung/ Ersatz für Feature finden; Mit Kunden sprechen ggf. Feature wegstreichen	2	4
R8	Schätzen der zukünftigen Arbeitspakete bleiben ungenauer	Trotz größerer Erfahrung bei Arbeitspaketen können immer noch keine korrekten Schätzungen gemacht werden	Ganz genau, zu jedem Zeitpunkt und bei jedem Arbeitspaketwechsel die Zeit aufzeichnen	Statistische Analyse aufstellen, um die Verfälschung zu minimieren	2	3

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