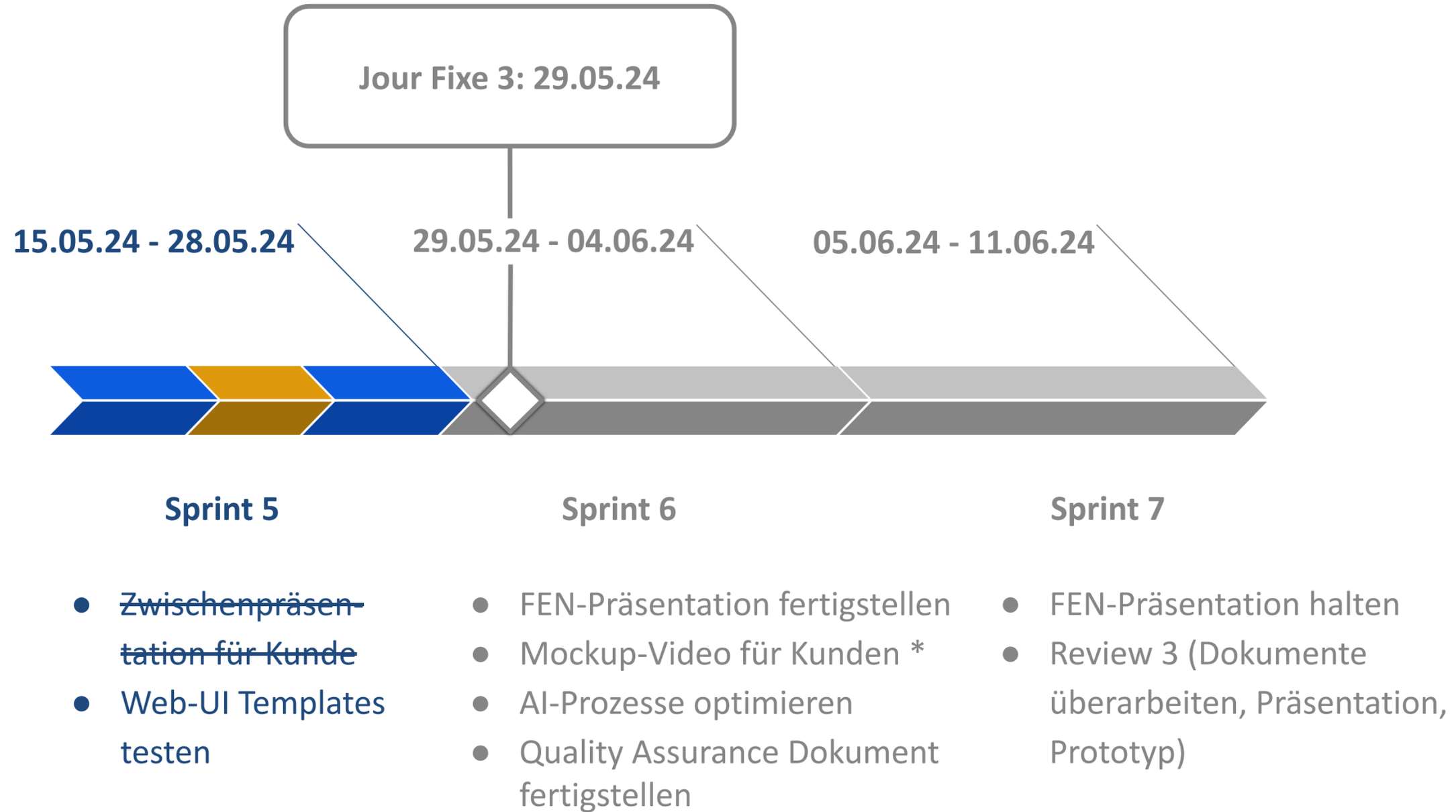




Jour Fixe 3 - 29.05.2024

Softwareentwicklungsprojekt

Vortragender: Enes Ekincioglu



 : Pfingstferien (20.05.24 - 24.05.24); *: Neu vom Kunden erwünscht

Sprint 5-Richtfest

15.05.24 - 28.05.24

Angaben in ph

Kategorie	Arbeitspaket	soll	ist	Differenz	Status
Organisation	- Sprint Planning	6	6	0	✓
	- Sprint Retrospektive	3	3	0	✓
	- Daily Scrum	5	5	0	✓
	- Kunden Meeting	3	6	+3	✓
	- Status-Update nach den Pfingstferien	12	12	0	✓
	- Teambuilding ↻	12	12	0	✓
Dokumentation	- Quality-Assurance-Dokument erstellen	35	35	0	📄 (6)
	- FEN Präsentation erstellen	30	21	-9	📄 (15)
	- Projekt-Dokumente überarbeiten	18	15	-3	✓
	- Jour Fixe 3 anfertigen	13	18	+5	✓
	- Kunden Zwischenpräsentation anfertigen [entfallen]	21	0	-21	-
Entwicklung	- Weitere Templates erstellen ↻	4	4	0	✓
	- Team-Website erstellen	6	16	+10	✓
	- Prompt aus Stickies optimieren	8	0	-8	📄 (16)
	- Prototyp für Kundenpräsentation vorbereiten [entfallen]	14	0	-14	-
	- Templates mit Prooph-Board Funktionalität durch AI vereinen	8	12	+4	📄 (16)
	- Versionierungsfunktion für generierte Website *	0	16	+16	✓
	- UX Verbesserung der Templateauswahlseite *	0	12	+12	✓
Pflichttermine	- TEW	9	9	0	✓
	- Nachbesprechung von Review 2 mit Dozent	3	3	0	✓
Summe	10d * 7ph * 6p - 5d * 7ph * 6p = 210	210	205	-5	

15.05.24 - 28.05.24

Herausforderung	Lösung
<p>Sprint 5:</p> <ol style="list-style-type: none">1. FEN Präsentationsinhalt festlegen2. API-Call an das Backend von der Cody-Engine	<p>Sprint 5:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Herr Baker hat die Kriterien für die Präsentation bereitgestellt2. Kunde hat Hilfestellung zum Nutzen der API bereitgestellt

Sprint 6-Innenausbau Teil 1

29.05.24 - 06.06.24

Angaben in ph

Kategorie	Arbeitspaket	soll	ist	Differenz	Status
Organisation	<ul style="list-style-type: none"> - Sprint Planning - Sprint Retrospektive - Daily Scrum - Mockup-Video für Kunden erstellen 	6 3 5 30	- - - -	- - - -	- - - -
Dokumentation	<ul style="list-style-type: none"> - Quality Assurance Dokument erstellen ↻ - FEN Präsentation fertigen ↻ - Feedback der Projektdokumente umsetzen - Review 3 erstellen 	7 15 13 15	- - - -	- - - -	- - - -
Entwicklung	<ul style="list-style-type: none"> - Kundenserver einrichten - Zusammenfügen der einzelnen AI-Funktionalitäten - Prompt aus Stickies optimieren ↻ - Produktseite erstellen - Templates mit Prooph-Board Funktionalität durch AI vereinen ↻ 	4 8 16 3 16	- - - - -	- - - - -	- - - - -
Pflichttermine	<ul style="list-style-type: none"> - FEN-Präsentation - Nachbesprechung von Jour Fixe 3 mit Dozent 	24 3	- -	- -	- -
Summe	5d * 7ph * 6p - 1d * 7ph * 6p = 168	168			

Risiko:

AI gibt keine zuverlässige Ausgabe bei komplexen Website-Templates

Indikator:

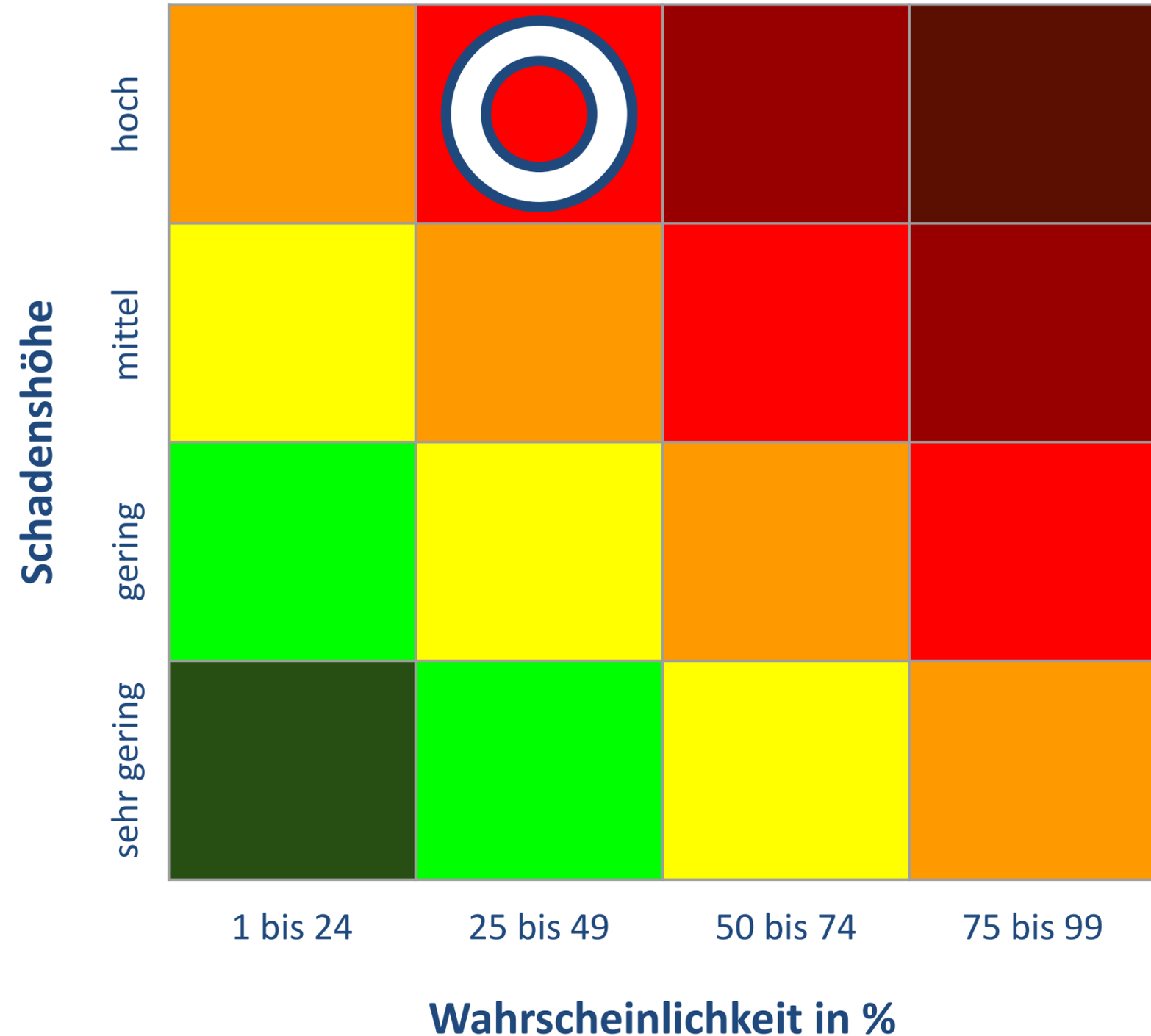
AI formatiert nicht wie in Prompt beschrieben

Präventiv:

Prompt in viele kleine Schritte unterteilen

Reaktiv:

Website-Templates vereinfachen



- Fachenglisch (FEN):
 - Quality Assurance Dokument fertig
 - FEN-Präsentation Inhalte festgelegt
- Versionierungs-Funktion für AI-generierte Website erstellt



- Das Risiko hat hohen Einfluss auf den weiteren Projektverlauf

