

Softwaretechnik C - Softwaremanagement



Praktikum zur LE 07-08

Organisatorisches

Aufgabe

Aufgabenspezifische Informationen

Diskussion

Organisatorisches

Aufgabe

Aufgabenspezifische Informationen

Diskussion

Aufgabe

- Bitte führen Sie eine Risikobewertung und –planung anhand der vorgestellten Methoden für Ihr Softwareprojekt durch und erstellen dazu:
 - Eine priorisierte Liste mit mind. 3 projektspezifischen Risikoelementen pro Gruppenmitglied
 - Inklusive der geschätzten Eintrittswahrscheinlichkeit (in Prozent)
 - Inklusive der geschätzten Schadenshöhe (in Tagen)
 - Inklusive dem berechneten Risikofaktor (in Tagen)
 - Eine Risikomatrix
 - Inklusive Einordnung der identifizierten Risikoelemente
 - Inklusive Handlungsbedarfskategorien
 - User Stories zur Risikovermeidung
 - Für die gemäß Risikomatrix kritischsten Risikoelemente

Organisatorisches

Aufgabe

Aufgabenspezifische Informationen

Diskussion

Aufgabenspezifische Informationen

Risikoliste

ID	Prio.	Titel	Beschreibung	Eintrittswahrscheinlichkeit [%]	Schadenshöhe [d]	Risikofaktor

Aufgabenspezifische Informationen

Risikofaktor

Risikofaktor = Eintrittswahrscheinlichkeit [%] * Schadenshöhe [d]

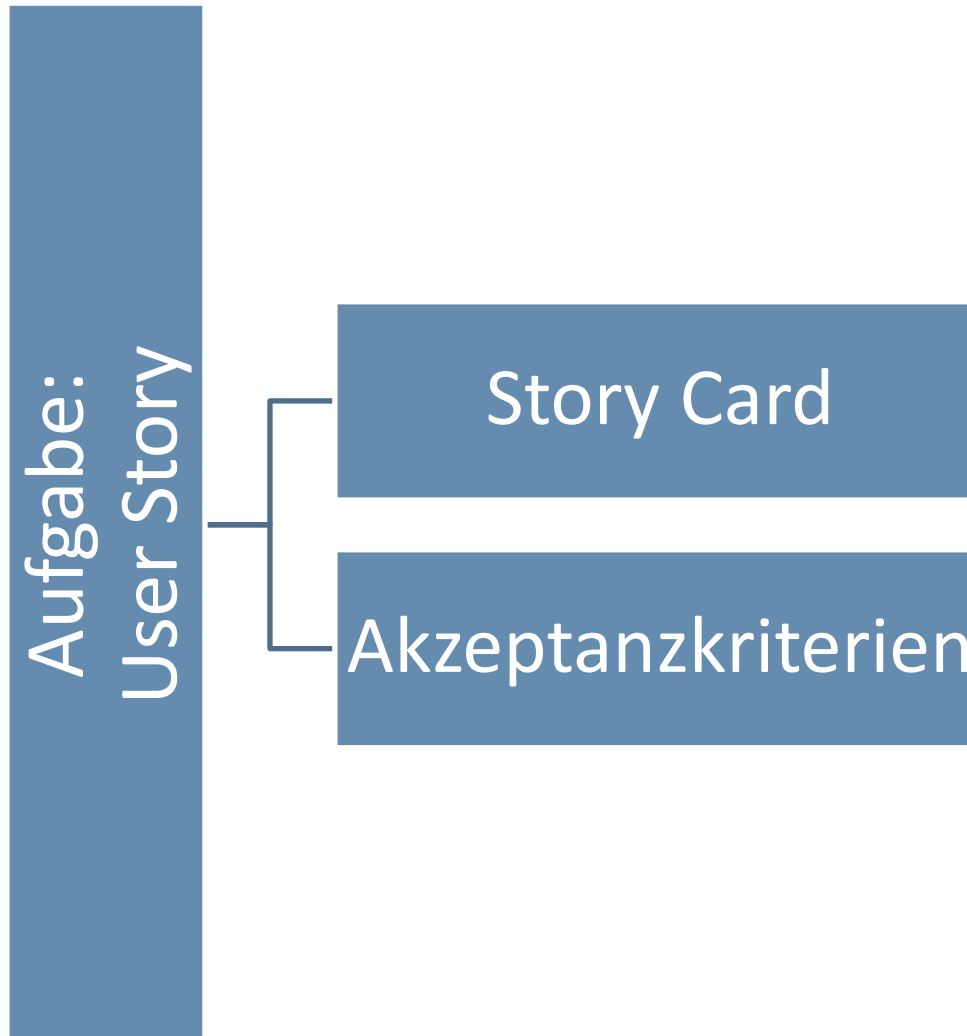
Aufgabenspezifische Informationen

Risikomatrix

		Eintrittswahrscheinlichkeit					
5	sehr wahrscheinlich (75 % ≤ X ≤ 100 %)	5/A	5/B	5/C	5/D	5/E	
4	wahrscheinlich (50 % ≤ X < 75 %)	4/A	4/B	4/C	4/D	4/E	
3	möglich (25 % ≤ X < 50 %)	3/A	3/B	3/C	3/D	3/E	
2	unwahrscheinlich (5 % ≤ X < 25 %)	2/A	2/B	2/C	2/D	2/E	
1	fast unmöglich (0 % ≤ X < 5 %)	1/A	1/B	1/C	1/D	1/E	
		A unbedeutend (0 TEuro < X ≤ 25 TEuro)	B gering (25 TEuro < X ≤ 50 TEuro)	C mittel (50 TEuro < X ≤ 100 TEuro)	D schwerwiegend (100 TEuro < X ≤ 1 Mio. Euro)	E existenzbedrohend (1Mio. Euro < X)	Schadenshöhe

Aufgabenspezifische Informationen

User Story zur Risikovermeidung



Organisatorisches

Aufgabe

Aufgabenspezifische Informationen

Diskussion

Ergebnisse

Herzlichen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit !