

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	Eintritts- wahrschein- lichkeit [%]	Schadens- höhe [d]	Risiko- faktor

Aufgabenspezifische Informationen

Risikofaktor

Risikofaktor = Eintrittswahrscheinlichkeit [%] * Schadenshöhe [d]

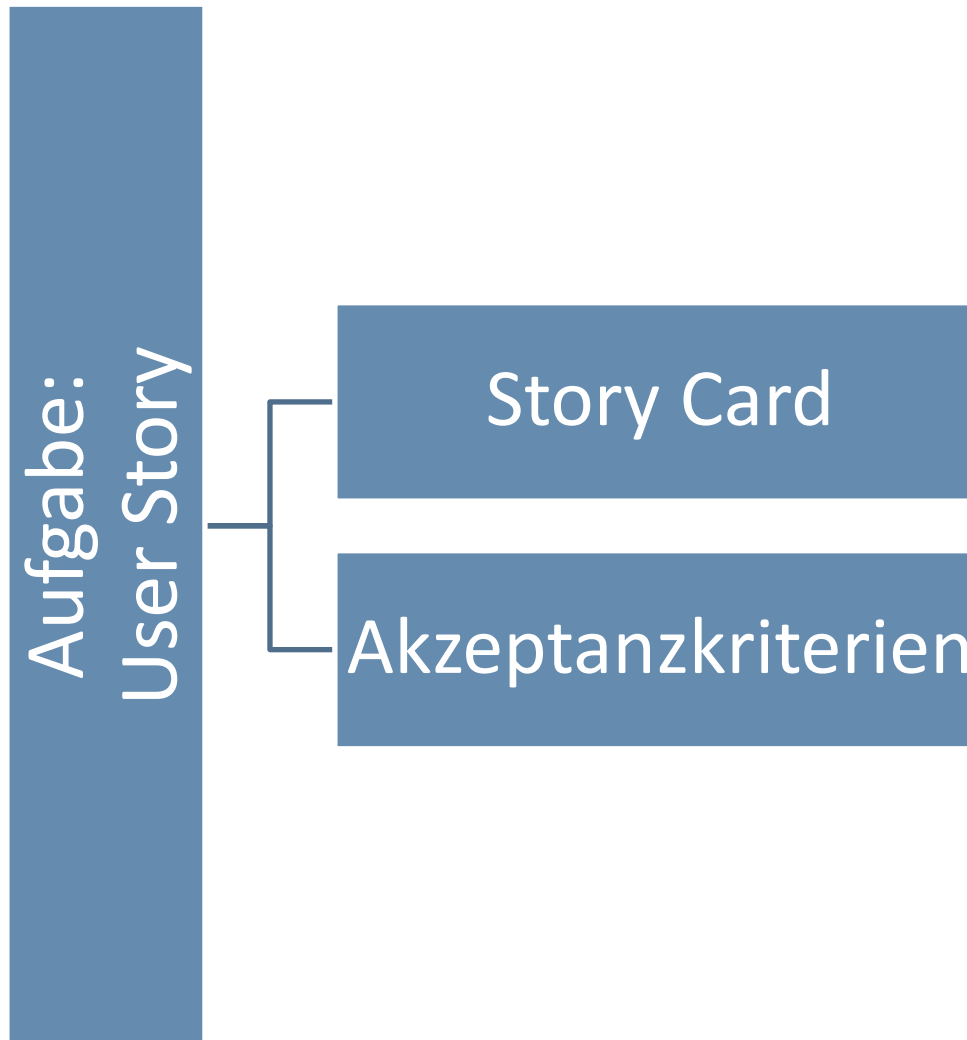
Aufgabenspezifische Informationen

Risikomatrix

		Eintrittswahrscheinlichkeit				
		5/A	5/B	5/C	5/D	5/E
5 sehr wahrscheinlich (75 % <= X <= 100 %)	4	4/A	4/B	4/C	4/D	4/E
	3	3/A	3/B	3/C	3/D	3/E
	2	2/A	2/B	2/C	2/D	2/E
	1	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 !**