## Risk List

## Risikoeinschätzungen:

Eintrittswahr- scheinlichkeit	(fast) sicher	wahrscheinlich	möglich	unwahrscheinlich	schwer vorstellbar
Folgen					
verheerend	inaktzeptabel	inaktzeptabel	inaktzeptabel	zu verbessern	in Ordnung
kritisch	inaktzeptabel	inakzeptabel	zu verbessern	zu verbessern	in Ordnung
problematisch	inaktzeptabel	zu verbessern	zu verbessern	in Ordnung	in Ordnung
vernachlässigbar	zu verbessern	zu verbessern	in Ordnung	in Ordnung	in Ordnung

Datum	Name	Beschreibung	Konsequenzen	Risikoeinschätz ung	Kategorie	Mögliche Lösung	Status
13. Mai 2015	OpenProject läuft nicht	OpenProject funktioniert seit ca. 1 Woche nicht mehr	GANTT-Chart kann nicht fertiggestellt werden	(fast) sicher, kritisch -> inaktzeptabel	Environment	<ul> <li>MS         Project         eigene         Installat         ion auf         Server         </li> <li>abwarte</li> <li>n und</li> <li>Tee</li> <li>trinken</li> </ul>	gelöst > eigene Installation auf Server
13. Mai 2015	Ausfall von Mitarbeitern	Bahnstreik, Krankheit, Tod	LocalSharing ist am Ende	schwer vorstellbar, verheerend -> in Ordnung	Personal (LEBEN)	Weiter leben, Fahrrad fahren, zum Arzt gehen, gesund leben,	gelöst
13. Mai 2015	Demo von 5 UCs	Zum 11.05. soll der aktuelle / weitere Entwicklungsst and präsentiert werden > bisher nur Planung und Tests	Hausaufgaben können nicht gezeigt werden	wahrscheinlich kritisch -> inaktzeptabel	Hausaufgaben	Mit Frau Berkling klären	gelöst > zeigen des aktuellen Entwicklungsst andes

	Burndown- Chart sieht nicht optimal aus	Zur Abgabe werden 2 Burndown- Charts gebraucht, aktuelles (Sprint 2) hat einige "Ausreißer" wg. falscher Bedienung von Jira. Sollte ab jetzt nicht mehr passieren.	Es können keine 2 schönen Burndown- Charts abgegeben werden, Notenabzug	(fast) sicher, problematisch - > inaktzeptabel	Environment, Hausaufgaben	Keine Experimente mehr mit Jira, beim nächsten Sprint im Voraus alle Zeiteinschätzun gen vornehmen und Aufwände richtig buchen	gelöst > keine weiteren Probleme mehr aufgetreten
29. Mai 2015	zeitliche Probleme bei Sprint	Letzter Sprint (3), aber gleichzeitig Lernen für Klausur usw.	Sprint wird nicht fertig, weiterer Sprint benötigt, Überstunden, Schlafmangel	unwahrscheinli ch, problematisch - > in Ordnung	Planning, Projektmanage ment	Klare Planung, klare Ziele und Prioritäten	gelöst > Probleme sind nicht aufgetreten
	Bugs fallen zu spät auf	Bugs können nicht bis zum 15.06. behoben werden	Probleme in Präsentation, nicht auslieferbares Produkt	möglich, problematisch - > zu verbessern	Entwicklungspr ozess	hohe Testabdeckung, regelmäßiges manuelles Testen	in Arbeit

Kaffee Maschine ist kaputt	Entwickler bekommen durch den Ausfall der Kaffeemaschin en keinen Kaffee mehr	Entzugserschei nungen	unwahrscheinli ch, kritisch -> inakzeptabel	Personal, Ressourcen	Ersatzkaffeema schine kaufen	zum Glück nicht aufgetreten
Ausfall des zentralen Servers	Server ist nicht mehr erreichbar	Entwickler können nicht mehr zusammen arbeiten, Jenkins ist nicht mehr erreichbar, Metriken und Testcoverage werden nicht mehr erstellt	unwahrscheinli ch, problematisch - > in Ordnung	Technologie, Entwicklungspr ozess	Während Ausfall können Entwickler alles Iokal ausführen	nicht aufgetreten
Datenverlust auf Server	Server muss neu installiert werden, Backup Fehlgeschlagen	Verlust von Reports (Metriken und Testlog)	wahrscheinlich vernachlässig- bar -> zu verbessern	Technologie, Entwicklungspr ozess	Diese Daten sind nicht kritisch für das Projekt da sie neu generiert werden können	nicht aufgetreten
Ausfall eines Entwickler	Notebook ist nicht mehr für	Ein Entwickler fällt aus, letzter	schwer vorstellbar,	Technologie, Ressourcen	Jeder Entwickler hat	nicht aufgetreten

Notebooks	die Arbeit nutzbar	Entwicklungsst and nicht commitet -> der Entwicklungsst and ist verloren	kritisch, -> in Ordnung		einen Zweitlaptop	
Kommunikatio nsprobleme zwischen Entwicklern	Entwickler können sich nicht abstimmen über z.B. nächste Schritte	Projektplanung und Zeitplanung kann nicht eingehalten werden	möglich, verheerend -> inakzeptabel	Kommunikatio n, Entwicklungspr ozess	Daily	unsere Kommunikatio n war einfach perfekt ;)
Missverständni s zwischen Entwickler und Auftraggeber	Entwickler interpretieren Projektziel/ Anforderungen unterschiedlich , entspricht nicht Wunsch des Auftraggebers	Projekterfolg gefährdet	unwahrscheinli ch, verheerend -> zu verbessern	Kommunikatio n, Projektmanage ment	kontinuierliche Abstimmung mit Auftraggeber	nicht aufgetreten durch gutes Projektmanage ment