## Änderungsgeschichte

Datum	Version	Änderung	Autor
23.09.2011	1.0	Erste Version des Dokuments	dtreichl
25.09.2011	1.1	R4 hinzugefügt + Werte angepasst	lemer
25.09.2011	1.2	R4 bereinigt	lelmer
30.09.2011	1.3	Review	cheidt
03.10.2011	1.4	Neues Risiko R5 gemäss Skype-Meeting	lelmer
16.10.2001	1.5	Neues Risiko R6	dtreichl
		R1, R6 sind eingetreten und somit bereinigt, R2 ist mit den User Stories	
17.10.2011	1.6	wahrscheinlicher geworden, Layout angepasst.	lelmer
23.10.2011	1.7	Neues Risiko R7, R2 Wahrscheinlichkeit von 20% auf 15% angepasst.	lelmer
31.10.2011	1.8	R7 bereinigt	lelmer
14.11.2011	1.9	Schadenspotenzial R2 angepasst, R3 bereinigt	lelmer
28.11.2011	1.10	keine Nachführung nötig gewesen	dtreichl
13.12.2011	1.11	R2 bereinigt, keine Risiken mehr vorhanden	lelmer

## Risikomanagement

		W'keit des	Schadens-	Vermeidungs- und			
		Eintretens	potenzial	Reserven Verminderungsmassna		Sprint	Sprint
Nr. Risiko	Beschreibung	[%]	[h]	[h] hmen	Aktionen beim Eintreffen	neu	bereinigt
	Der Touchtisch kann						
	nicht rechtzeitig						
	geliefert werden. Somit				Alternative Testmethoden		
Surface2 wird	ist das Testen von Touch				nutzen, um		
nicht rechtzeitig	und Tags etc. nicht				Testumgebung zu		
1 geliefert	möglich.	100	0	0 Keine, nicht möglich.	simulieren.		1 2
Fehlein- schätzung des 2 Zeitaufwands	Der Aufwand wurde falsch eingeschätzt. Somit stimmt der Projektplan nicht.	0	20	Kontinuierliche Überprüfung der Projektplanung und eventuelle Anpassung. Verantwortung für aktuellen Projektplan an einem Teammitglied O zuweisen.	Konzentration auf die wichtigsten Kernfunktionalitäten, ev. werden gewisse Funktionen weggelassen.		1 6
Einarbeitung 3 Surface	Die Einarbeitung in Surface benötigt mehr Zeit als ursprünglich geplant.	0	50	Michael Gfeller hat bereits Erfahrung mit Surface. Bei allfälligen Problemen kann und soll er um Rat O angefragt werden.	Der Funktionsumfang des Projektes wird wenn nötig reduziert.		1 4

PDF auf Surface darstellen 4 kompliziert	Es ist kompliziert, ein PDF auf dem Surface darzustellen. Möglicherweise muss das PDF Dokument in ein anderes Format umgewandelt werden.	0	50	Das Problem wir früh angegangen und bereits im Architekturprototypen 0 umgesetzt.	Umwandlung in anderen Dokumenttypen wird programmiert oder externe Hilfe wird angefordert.	1	1
Sharepoint 5 Anbindung	Der Cronjob kann nicht am Sharepoint angebunden werden. Deshalb müssten die PNs manuell eingetragen werden, was zusäzliche variable Kosten verursacht.	5	0	Es wird ein klares, einfaches API Interface vorgegeben (falls möglich sogar inkl. Uni Tests), damit es möglichst einfach ist, die Anbindung zu 0 programmieren.	Falls die Anbindung nicht möglich sein sollte, muss für den Betrieb ein GUI Interface programmiert werden, das einfach bedient werden kann. Somit bleiben die variablen Kosten tief.	2	
Papierprototyp benötig mehrere 6 Anpassungen	Der Papierprotoyp der zu erstellenden Anwendung ist für Benutzer nicht gut verständlich. Daher müssen Anpassungen vorgenommen werden.	0	12	Vor der Erstellung des Papierprototyps werden in einem Creative Workshop verschiedenste Varianten für die Anwendung ausgearbeitet und O miteinander verglicher	Die nötigen Anpassungen werden vorgenommen und der Papierprototyp n. wird erneut getestet.	2	2

ıl			232	0			
7 extrahieren	Betriebskosten.	0	100	0 zu können.	Betriebskosten.	3	
Bild aus XPS	extrahieren + höhere			SP3), um früh reagier	en h + höhere		
	Bild manuell zu			umsetzen (noch in	extrahieren. Kostet ca. 50		
	PN ca 10 Minuten, um			Möglichst früh	Bilder manuell		
	Schadenspotzenzial: Pro						
	ablaufen.						
	muss automatisch						
	extrahiert werden. Dies						
	Bild für jede PN						
	Aus jedem XPS soll ein						