Risikoabschätzung

autoPSI

Risikomatrix

#	Name	Kurzbeschreibung	A.	Тур.	P.	E.	Folgewirkung	Gegenmaßn.	Verant.	Auftre.	Eingetretene Folgewirkun gen	Eintrittsind.
1	Personal- ausfall	Ausfall eines Teammitglieds	1	Gesamtes Projekt	1	2	Zeitrahmen verlängert sich	keine	Gesamtes Personal			Ankündigung, Krankheit
2	Datenverlust		1	Gesamtes Projekt	1	1	Qualitätssenkung, Zeitrahmen verlängert sich	Backup	Technischer und Dokumentations- Leiter	7.4.2006- 2.5.2006	Projektauftrag neu geschrieben	Technische Probleme
3	Verzögerung	Geplanter Fertigstellungstermin nicht eingehalten	2	Planung, Management	1	1	Schlechte Beurteilung	Rechtzeitige Planung	Projektleiter			Termine nicht ein- gehalten, Meilen- stein-Trendanalyse
3a	Ziel nicht erreicht	Vorgegeb. Ziele bis zum Fertigstellungstermin nicht vollst. erreicht	2	Planung, Management	1	1	Schlechte Beurteilung	Planung und Kontrolle	Projektleiter			Termine nicht eingehalten
4a	Schlechtes GUI	Benutzerschnittstelle schlecht designt oder implementiert	2	Entwicklung	2	2	Software für User uninteressant	Planung und Design	Technischer			Tester kennen sich nicht aus
4b	Schlechtes Software- design	Software fehlerhaft oder funktioniert nicht wie gewünscht	2	Planung, Entwicklung	2	2	Software für Auftraggeber uninteressant	Planung und Codedesign	Technischer Leiter			Auftraggeber ist unzufrieden
5	Konkurrenz	Konkurrenz bringt ähnliches bzw. besseres Produkt früher auf den Markt	1	Auftraggeber	3	3	Auftraggeber unzufrieden		Auftraggeber			Keine benutzt das Produkt
6	Projekt- abbruch	Prj. wird für Auftrag- geber uninteressant	2	Auftraggeber	3	3			Auftraggeber			Motivationsbrüche, interne Konflikte
7	Interne Konflikte	Konflikte innerhalb des Teams	1	Gesamtes Team	2	3	Qualitätssenkung	Arbeitsatmosphä re angenehm gestalten	Gesamtes Team			Motivationsbrüche, Spaltung des Teams
8	Mangelndes Know-How		2	Gesamtes Team	1	1	Projektabbruch, spez. Ziel kann nicht erreicht werden	Regelmäßige Weiterbildung des Teams	Gesamtes Team	24.4.200 6-	Weiterbildung in SBC	Team kennt sich nicht aus, Entw- Probleme

autoPSI::Risikoabschätzung

9	Motivations-	Team verliert Interesse	2	Gesamtes	2	2	Qualitätssenkung,	Projekt	Projektleiter		Effizienz des Teams
	einbrüche	an Projekt		Team			möglicherweise	interessant			sinkt
							Projektabbruch	gestalten, Team			
								motivieren			

Legende

Risikoarten (=A.):	Priorisierung (=P.):	Eintrittswahrscheinlichkeit (=E.):
1 allgemeines Risiko	1 hoch	1 hoch
2 projektspezifisches	2 mittel	2 mittel
Risiko	3niedrig	3niedrig