Maßnahme	Aufwand	Anzahi Probleme	Fatalităt 4	Fatalität 3	8 Fatalität 2	2 Fatalităt 1	Höchste Fatalität	Behebung Wann?	Behebung Umfang	Behebung Wo?
Your Sandbox: "Hello World!" / Besseres Getting Started	8 h	3	0	1	2	0	3	Aug-12	100%	https://trac.s eqan.de/wiki/ Tutorial/Getti ngStarted
CommandLi neParser- Tutorial	16 h	2	0	0	0	2	1	Aug-12	100%	http://trac.se qan.de/wiki/T utorial/Parsin gCommandL ineArgument s
Echtes Basics Tutorial	80 h	20	3	8	8	1	4	Aug-12	100%	http://trac.se qan.de/wiki/T utorial/FirstSt epsInSeqAn
String Basics (Dokumenta	12 h	7	2	4	1	0	4		0%	
tion) substring- Funktion für	4 h	1	0	1	0	0	3			
String Basics (Dokumenta tion) substring- Funktion für Strings Dokumentat ion String- Klasse append- Funktion/- Doku überarbeite resize- Funktionsdo ku überarbeite	4 h	3	1	2	0	0	4			
append- Funktion/- Doku	2 h	1	0	1	0	0	3			
resize- Funktionsdo	2 h	1	0	1	0	0	3			
überarbeite										
Metafunctio ns-Tutorial- Aufgabe überarbeite n	6 h	1	0	0	1	0	2		0%	
Tutorials gemäß der noch zu erstellenden Richtlinien überarbeite n (Sequences, Alignments)	80 h	1	0	0	1	0	2	Aug-12	60%	http://trac.se qan.de/wiki/T utorial/Seque nces, http://trac.se qan.de/wiki/T utorial/Align ment/Repres entation
Anleitung / Präambel zur Bearbeitung der Tutorials	16 h	3	0	1	2	0	3	Aug-12	100%	http://trac.se qan.de/wiki/T utorial
der die Erstellung von trac- Tickets	8 h	1	1	0	0	0	4			
Defekt beheben, der die Erstellung von trac- Tickets verhindert Überarbeitu ng des Basics- Tutorials Iterator- Dokumentat ion korrigieren Explizite Check- Funktionen Beispiel- Code direkt	24 h	6	1	1	4	0	4	Aug-12	100%	http://trac.se qan.de/wiki/T utorial/FirstSt epsInSeqAn
Dokumentat ion korrigieren	8 h	5	1	0	4	0	4			
Explizite Check- Funktionen Reisniel-	80 h	1	0	1	0	0	3		0%	
in Dokumentat ion betroffener Elemente einbinden (z.B. Anwendung der reserve- Funktion in Klasse String und	24 h	1	0	1	o	0	3			
g, ob diese Art der Programmie rung (Zuweisung en an Funktionsrū ckgaben, Inkrementier ung von Funktionsrū ckgaben) zukūnftig favorisiert wird	64 h	1	1	0	0	0	4		0%	
in Funktion reserve)	32 h	1	1	0	0	0	4	Unbekannt (August 2012?)	99%	Code- Passage nicht mehr aufzufinden
Wichtige Klassen in Dokumentat ion mit Beispielen anreichern		8	2	3	2	1	4		30%	
(20130624)		8	2	3	2	1	4 4			
		8	2	3	2	1	4			
		8	2	3	2	1	4			
		8	2	3	2	1	4			
		8	0	3	2	1 0	0			
Ergebnis	470 h	123	27	46	39	11				7