Hicko Trecco Mirko Stocker

kind (Klances K **Project** Flip 20 Bezeichnung Trifft in hohem Mass zu Trifft im geringem Mass zu ++ Trifft grösstenteils zu Trifft gar nicht zu Kann ich nicht beurteilen Trifft mehr oder weniger zu Kinb = kinb Effektivität Α M Der Themenbereich kann eingeschränkt werden A1 Gewünschte Project Notes können gefunden werden X П A2 A3 Es können wieder alle Projekte angezeigt werden X Es kann durch die Project Notes navigiert werden V A4 M A5 Es ist ersichtlich wie viele Projekte gerade sichtbar sind Eine Project Note kann gelesen werden X П П A6 X A7 Eine Project Note kann vergrössert und besser gelesen werden kinb Effizienz В B1 Der Themenbereich kann einfach eingeschränkt werden M Project Notes eines bestimmten Themenbereichs können X  $\Box$ B2 einfach gefunden werden **B3** Es können wieder einfach alle Projekte angezeigt werden П 区 П П В4 Es kann einfach durch die Project Notes navigiert werden Ø kinb C Fehlertoleranz C1 Wird ein falsches Filterkriterium gesetzt, kann dieses wieder M entfernt werden C2 X Das Programm stürzt nicht ab X C3 Beliebiges und zufälliges schnelles Klicken versetzt das Programm in keinen fehlerhaften Zustand kinb D Zufriedenheit ++ X Die Applikation ist einfach zu benutzen D1 D2 Die Applikation ist angenehm zu bedienen X D3 Die einzelnen Felder sind selbsterklärend Erlernbarkeit ++ kinb E X Die Applikation ist einfach zu bedienen E1 Es ist schnell verständlich, wie die Applikation bedient X E2 M Die Applikation ist auch ohne Erklärung oder ein Handbuch E3 wegen Filter verständlich Abura kinb ++ Design Die graphische Oberfläche ist ansprechend X F1 Die graphische Oberfläche ist benutzerfreundlich X F2 F3 Texte sind gut lesbar K X Die einzelnen Schaltflächen sind einfach zu treffen F4 Kommentare und Verbesserungsvorschläge

	Werum Lien Stand	end-1	300	per	3		Project Flip 20	
Bezei	chnung							
++		rifft im geri		Mass zu	18.6	10 =	170	
+		rifft gar nic						
=	Trifft mehr oder weniger zu Kinb K	ann ich nic	ht beur	teilen	1000	HISP S		
A	Effektivität	++		=	Ti Byr II		kinb	
A1	Der Themenbereich kann eingeschränkt werden	X						41
A2	Gewünschte Project Notes können gefunden werden			X				word)
A3	Es können wieder alle Projekte angezeigt werden				X			wach It
A4	Es kann durch die Project Notes navigiert werden	V						
A5	Es ist ersichtlich wie viele Projekte gerade sichtbar sind		M	9				passt
A6	Eine Project Note kann gelesen werden	72						
A7	Eine Project Note kann vergrössert und besser gelesen werden							7.
В	Effizienz	++	+:	=	20)	-	kinb	
B1	Der Themenbereich kann einfach eingeschränkt werden							
B2	Project Notes eines bestimmten Themenbereichs können einfach gefunden werden							
В3	Es können wieder einfach alle Projekte angezeigt werden							
B4	Es kann einfach durch die Project Notes navigiert werden							
С	Fehlertoleranz	++	+	=	1,80		kinb	
C1	Wird ein falsches Filterkriterium gesetzt, kann dieses wiede entfernt werden	er 🗆				×		
C2	Das Programm stürzt nicht ab	×						
СЗ	Beliebiges und zufälliges schnelles Klicken versetzt das	X						
	Programm in keinen fehlerhaften Zustand					150	(Company)	
D	Zufriedenheit	++		- ₹≣ =	T PAC V	12.5	kinb	
D1	Die Applikation ist einfach zu benutzen	2	A					
D2	Die Applikation ist angenehm zu bedienen		A					elsus 1
D3	Die einzelnen Felder sind selbsterklärend	ম্						San
D3	Die einzemen reider sind seibsterklarend	- Q						
Ē	Erlernbarkeit	++	+	Tà≣v.	Test .	-	kinb	
E1	Die Applikation ist einfach zu bedienen		X					
E2	Es ist schnell verständlich, wie die Applikation bedient werden muss	X						
E3	Die Applikation ist auch ohne Erklärung oder ein Handbuch verständlich	×						
							200	
F	Design	++	+	E		-	kinb	
F1	Die graphische Oberfläche ist ansprechend	X						
F2	Die graphische Oberfläche ist benutzerfreundlich							
F3	Texte sind gut lesbar		X					
F4	Die einzelnen Schaltflächen sind einfach zu treffen	×						

Kommentare und Verbesserungsvorschläge

Deze	ichnung								15.51	
++	Trifft in hohem Mass zu -		Trifft im			/lass zu	win wy		1700	
+	Trifft grösstenteils zu		Trifft gar							
E <sub>1 O</sub> 1	Trifft mehr oder weniger zu	inb	Kann ich	nich	t beur	teilen			i just	
Α	Effektivität	THE R.		+	+	==	-		kinb	
A1	Der Themenbereich kann eingeschränkt werden	100	[	5	X.					
A2	Gewünschte Project Notes können gefunden werde	en			X					
А3	Es können wieder alle Projekte angezeigt werden			70	M					
Α4	Es kann durch die Project Notes navigiert werden		\$	4						
A5	Es ist ersichtlich wie viele Projekte gerade sichtbar	sind		X						
A6	Eine Project Note kann gelesen werden		[						<b>134</b>	
A7	Eine Project Note kann vergrössert und besser gele werden	sen							M	
В	Effizienz	V1.45		+	¥	4	1000	-	kinb	
B1	Der Themenbereich kann einfach eingeschränkt we	rden			D					
B2	Project Notes eines bestimmten Themenbereichs k einfach gefunden werden		n [			×				
В3	Es können wieder einfach alle Projekte angezeigt w	erden			₩.					
В4	Es kann einfach durch die Project Notes navigiert w	erden			Ø					
С	Fehlertoleranz		4	+	+	- (Ex		**	kinb	
C1	Wird ein falsches Filterkriterium gesetzt, kann diese entfernt werden	es wie	der [		Ø					
C2	Das Programm stürzt nicht ab								X	
C3	Beliebiges und zufälliges schnelles Klicken versetzt Programm in keinen fehlerhaften Zustand	das							×	
D	Zufriedenheit	2 TAIL		+	+	N. Bo	4	(200)	kinb	
D1	Die Applikation ist einfach zu benutzen			X.						
D2	Die Applikation ist angenehm zu bedienen		[		X					
D3	Die einzelnen Felder sind selbsterklärend			Z.						
E	Erlernbarkeit		, zynis	+	+	a	Jan 1	See	kinb	
E1	Die Applikation ist einfach zu bedienen	- 4		<u>Z</u>						
E2	Es ist schnell verständlich, wie die Applikation bedi	ent	[			$\boxtimes$				Scrolle
	werden muss	- 11	i i	7						
E3	Die Applikation ist auch ohne Erklärung oder ein Haverständlich	anabu	cn 7	<b>A</b>						
F	Design	44			+	3	100	-	kinb	
F1	Die graphische Oberfläche ist ansprechend	18	- In Wildi	×						
F2	Die graphische Oberfläche ist benutzerfreundlich				Z.					×
F3	Texte sind gut lesbar	DE.		X						
F4	Die einzelnen Schaltflächen sind einfach zu treffen		4	<u> </u>						
	mentare und Verbesserungsvorschläge	200	F1 - 47 -	11.8	35,-		-	-10		
Fv	Filtern schneller 2.8 Virtu	alis	liven	d	lev	Pu	nels			

\*Löschen Vun Kriterien via "wegwischen" Project Flip 2.0 - Realisierung & Test 5. Dezember 2011

Seite **11** von **12** 

n

++		Trifft geringem Mass zu Trifft gar nicht zu							
Ú,		Kann ich nicht beurteilen							
١ -	Effektivität	++	+	=	36	(10)	kint		
41	Der Themenbereich kann eingeschränkt werden	M							
\2	Gewünschte Project Notes können gefunden werden	· <del>D</del>							
13	Es können wieder alle Projekte angezeigt werden	TDK.							
44	Es kann durch die Project Notes navigiert werden	X							
45	Es ist ersichtlich wie viele Projekte gerade sichtbar sind						Ø		
۹6	Eine Project Note kann gelesen werden	Ø							
47	Eine Project Note kann vergrössert und besser gelesen werden	A							
	Effizienz	++				11300	kint		
31	Der Themenbereich kann einfach eingeschränkt werden		凶						
32	Project Notes eines bestimmten Themenbereichs können		<u> </u>						
	einfach gefunden werden								
33	Es können wieder einfach alle Projekte angezeigt werden	æ							
34	Es kann einfach durch die Project Notes navigiert werden	Ø							
2	Fehlertoleranz	++	+	=	380		kink		
C1	Wird ein falsches Filterkriterium gesetzt, kann dieses wiede entfernt werden	er 🅦							
22	Das Programm stürzt nicht ab	**							
C3	Beliebiges und zufälliges schnelles Klicken versetzt das Programm in keinen fehlerhaften Zustand	9					Ø		
D	Zufriedenheit	##	*				kint		
01	Die Applikation ist einfach zu benutzen	(B							
)2	Die Applikation ist angenehm zu bedienen								
)3	Die einzelnen Felder sind selbsterklärend	DA							
- T		11 - 200	20	72.4			Minera		
	Erlernbarkeit	++	+			(610)	kint		
1	Die Applikation ist einfach zu bedienen	<u>D</u>	.[7]						
2	Es ist schnell verständlich, wie die Applikation bedient werden muss		'\						
3	Die Applikation ist auch ohne Erklärung oder ein Handbuch verständlich		A						
	2.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00								
	Design	++	+		15	55.	kink		
1	Die graphische Oberfläche ist ansprechend	DK.							
2	Die graphische Oberfläche ist benutzerfreundlich		Ø						
3	Texte sind gut lesbar	V							
4	Die einzelnen Schaltflächen sind einfach zu treffen	·Ω							
(OM	mentare und Verbesserungsvorschläge  ch vick Kritchen. Es war unklanthicht e  tras zu viel Scrolling. Kategorien/Gruppen  lechsel zu Zoom-Martis eines Projektes	Sichtlic	h.de	255 /	ch sc	valle	a ke		
55.									