Test Protocol

Test Sequence	Project > System Test > Test Sequence für Workflow-Administrator (ID 10)
Description	(no text)
Remark	(no text)
Tester	tuxi23
SUT	Diese Testsequence testet die Benutzung von Aktivitaet-Konsole.
Minimal Priority	Test Cases with at least priority E were executed
Test Duration	From 06.06.2010, 13:58 Uhr to 06.06.2010, 16:33 Uhr
Duration	2 Stunden 35 Minuten

Contained Test Sequences

Test Sequence "Test Sequence für die Benutzung der Aktivität-Konsole"	ID 45
Test Sequence "Test Sequence Fehler bei Speichern"	ID 51
Test Sequence "Test Sequence für die Erstellung, Bearbeitung und Löschen von RRS"	ID 82
Test Sequence "Test Sequence für Beim Löschen der Referenz tritt ein Fehler"	ID 86

Overview

#	Test Case	ID	Annotation	Result
1	Test Case für die Öffnung von A-K	46	(no text)	Passed
2	Test Case Globale Einstellungen festlegen	68	(no text)	Passed
3	Test Case Auditing- Datenbank festlegen	67	(no text)	Passed
4	Test Case Auditing aktivieren	69	(no text)	Passed
5	Test Case save A-K	47	(no text)	Passed
6	Test Case Auditing deaktivieren	70	(no text)	Passed
7	Test Case Zuruecksetzung der A-K	49	(no text)	Passed
8	Test Case A-K Defaults Laden	66	(no text)	Passed

9	Test Case Schliessen der A-K	50	(no text)	Passed
10	Test Case für die Öffnung von A-K	52	(no text)	Passed
11	Test Case Globale Einstellungen festlegen	71	(no text)	Passed
12	Test Case Auditing- Datenbank festlegen	72	(no text)	Passed
13	Test Case Auditing aktivieren	73	(no text)	Passed
14	Test Case save A-K	53	es kommt keine Fehler auf	Failed
15	Test Case Auditing deaktivieren	74	(no text)	Passed
16	Test Case Zuruecksetzung der A-K	54	(no text)	Passed
17	Test Case A-K Defaults Laden	75	(no text)	Passed
18	Test Case Schliessung der A-K	55	(no text)	Passed
19	Test Case neue Referenz in RRS einfügen	83	(no text)	Passed
20	Test Case Referenz aus RRS bearbeiten	84	(no text)	Passed
21	Test Case Referenz aus RRS löschen	85	(no text)	Passed
22	Test Case neue Referenz in RRS einfügen	87	(no text)	Passed
23	Test Case Referenz aus RRS bearbeiten	88	(no text)	Passed
24	Test Case Referenz aus RRS löschen	89	es kommt keine Fehlermeldung	Failed

Detailed Results

Test Sequence für Workflow-Administrator	
Contained Test Sequence "Test Sequence für die Benutzung der Aktivität-Konsole"	ID 45
Contained Test Sequence "Test Sequence Fehler bei Speichern"	ID 51
Contained Test Sequence "Test Sequence für die Erstellung, Bearbeitung und Löschen von RRS"	ID 82
Contained Test Sequence "Test Sequence für Beim Löschen der Referenz tritt ein Fehler"	ID 86

Test Sequence für die Benutzung der Aktivität-Konsole ID 45

# 1	Test Case für die Öffnung	von A-K	ID 46
	Created on 14.11.2009		
	Description		
test die Oeffnu	ng von A-K		
	Preparation	Comment	
Eclipse mit der	m SIMPL Eclipse Plug-In ist geoeffnet.	Eclipse ist geoeffnet.	
	Action	Comment	
	1.klick auf das SIMPL-Menü 2.klick auf [admin-console] 2 geklicket		
	Expected Result	Actual Resu	ılt
admin-console	wird angezeiget und kann verwendet werden	admin-console wird angez	zeiget.
Execution began 14:00 and ended 15:18			
Passed Test			

# 2	Test Case Globale Einstellungen festlegen ID 68			
	Created on 14.11.2009			
	Description			
Test die Festle	gung der Globale Einstellungen			
	Preparation	Comment		
Die A-K ist geo angezeiget.	Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Global Settings" wird angezeiget.		Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Global Settings" wird angezeiget.	
Action		Comment		
Eingabe/Aende	erung der Werte	Eingabe/Aenderung der V	Verte	
Expected Result		Actual Resu	ılt	
Die globalen Einstellungen wurden festgeleget und gespeichert.		Die globalen Einstellunge festgeleget und gespeiche		
	Execution began 15:26 and ended 15:27			

eculion began 15.26 and ended 15.27

# 3	Test Case Auditing-Datenbank festlegen ID 67		
	Created on 14.11.2009		
	Description		
Test die Festle	gung der Auditing-Datenbank		
	Preparation	Comment	
Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Auditing" wird angezeiget. Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Auditing" wird angezeiget.			
	Action	Comment	
angabe einer D	Patenbank-URL	angabe einer Datenbank-URL	
	Expected Result	Actual Result	
Die Datenbank fuer das Auditing wurde festleget, gespeichert und kann verwendet werden. Die Datenbank fuer das Auditing wurde festleget, gespeichert und festleget, gespeichert und kann verwendet werden.		uditing wurde kann	
Execution began 15:27 and ended		15:36	
Passed Test			

# 4	Test Case Auditing aktivieren ID 69			
	Created on 14.11.2009			
	Description			
Test die Aktivie	erung der Auditing			
	Preparation Comment			
Die A-k ist geoeffnet,der Unterpunkt "Auditing" wird angezeiget und die Auditing ist nicht aktiv		Die A-k ist geoeffnet,der Unterpunkt "Auditing" wird angezeiget und die Auditing ist nicht aktiv		
	Action Comment			
setzen der Auc	liting-Checkbox.	setzen der Auditing-Checkbox		
Expected Result		Actual Resu	ılt	
Das Auditing ist Aktiv. Das Auditing ist Aktiv.				
Execution began 15:36 and ended 15:37				

# 5	Test Case save A-K ID 4		ID 47
	Created on 14.11.2009		
	Description		
Test die Speicl	nerung der A-K		
	Preparation	Comment	
Die Admin-Kor	nsole wird angezeiget	Die Admin-Konsole wird angezeiget	
	Action	Comment	
klick auf Buttor	n [Save]	klick auf Button [Save]	
	Expected Result	Actual Resu	lt
Alle Werte der Admin-Konsole wurden korrekt gespeichert und alle veralteten Werte mit neuen ueberschrieben. Alle Werte der Admin-Konsole wurden korrekt gespeichert und alle veralteten W mit neuen ueberschrieben.		teten Werte	
Execution began 15:38 and ended 15:38			
Passed Test			

# 6	Test Case Auditing deaktivieren			
	Created on 14.11.2009			
	Description			
Test die Deakt	vierung der Auditing			
	Preparation	Comment		
Die A-K ist geoeffnet, der Unterpunkt wird angezeiget, Auditing ist aktiv		Die A-K ist geoeffnet, der Unterpunkt wird angezeiget, Auditing ist aktiv		
	Action Comment			
zuruecksetzen	der Auditing-Checkbox	zuruecksetzen der Auditing-Checkbox		
	Expected Result	Actual Resu	ılt	
Das Auditing ist deaktiviert.		Das Auditing ist deaktiviert.		
Execution began 15:38 and ended 15:39				

#7	Test Case Zuruecksetzun	g der A-K	ID 49
	Created on 14.11.2009		
	Description		
Test die Zurue	cksetzung der A-K		
	Preparation	Comment	
Die A-K wird au geaendert.	ngezeiget und es wurde mindestens ein Werte	Die A-K wird angezeiget und es wurde mindestens ein Werte geaendert.	
Action		Comment	
klick auf Buttor	reset]	klick auf Button [reset]	
	Expected Result	Actual Result	
Alle geaenderten Werte der A-K wurden auf die gespeicherten Einstellungen zurueckgesetzt. Alle geaenderten Werte der A-K auf die gespeicherten Einstellung zurueckgesetzt.			
Execution began 15:39 and ended 15:42			
Passed Test			

# 8	Test Case A-K Defaults Laden ID 6				
	Created on 14.11.2009				
	Description				
Test die A-K D	Test die A-K Defaults zu Laden				
	Preparation Comment				
Die Admin-Kor	Die Admin-Konsole wird angezeiget		Die Admin-Konsole wird angezeiget		
	Action		Comment		
klick auf den Button[Default]		klick auf den Button[Defau	ult]		
Expected Result		Actual Resu	ılt		
alle geaenderten Werte der Admin-Konsole wurden auf die gespeicherten Standwerte zuruecksetzen		alle geaenderten Werte de Konsole wurden auf die g Standwerte zuruecksetze	espeicherten		
	Execution began 15:42 and ended 15:53				

Passed Test

# 9	Test Case Schliessen der A-K ID 5				
	Created on 14.11.2009				
	Description				
Test die Schlie	ssung der A-K				
	Preparation	Comment			
Die Admin-Konsole wird angezeiget.		Die Admin-Konsole wird angezeiget.			
	Action		Comment		
klick auf Buttor	n [close]	klick auf Button [close]			
	Expected Result	Actual Resu	ılt		
Die Admin-Konsole wurde geschlossen und alle nicht gespeicherten Aenderungen wurden verworfen Die Admin-Konsole wurde geschlosse und alle nicht gespeicherten Aenderungen wurden verworfen kommt einen Fenster, saget values habeen changed. save changes?			en worfen jet values have		
	Execution began 15:54 and ended 16:02				

Test Sequence Fehler bei Speichern

ID 51

# 10	Test Case für die Öffnung von A-K				
	Created on 14.11.2009				
	Description				
test die Oeffnu	ng von A-K				
	Preparation Comment				
Eclipse mit dem SIMPL Eclipse Plug-In ist geoeffnet		Eclipse mit dem SIMPL Eclipse Plug-In ist geoeffnet			
	Action Comment				
klick auf das SIMPL-Menue und klick auf [admin-console]		klick auf das SIMPL-Menu und klick auf [admin-cons			
Expected Result		Actual Resu	ılt		
		admin-console wird angez kann verwendet werden	zeiget und		

Execution began 16:02 and ended 16:04

# 11	Test Case Globale Einstellungen festlegen ID 71					
	Created on 14.11.2009					
	Description					
Test die Festle	gung der Globale Einstellungen					
	Preparation Comment					
Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Global Settings" wird angezeiget.		Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Global Settings" wird angezeiget.				
	Action	Comment				
Eingabe/Aende	erung der Werte	Eingabe/Aenderung der V	Verte			
Expected Result		Actual Resu	ılt			
Die globalen Einstellungen wurden festgeleget und gespeichert.		Die globalen Einstellunge festgeleget und gespeiche				
Execution began 16:04 and ended 16:04						

# 12	Test Case Auditing-Datenbar	ank festlegen ID 72			
	Created on 14.11.2009				
	Description				
Test die Festle	gung der Auditing-Datenbank				
	Preparation Comment				
Die A-K ist geo	Die A-K ist geoeffnet und der Unterpunkt "Auditing" wird angezeiget. Die A-K ist geoeffnet und der Unterpur "Auditing" wird angezeiget.				
	Action	Comment			
angabe einer D	Oatenbank-URL	angabe einer Datenbank-	URL		
	Expected Result	Actual Resu	ılt		
Die Datenbank kann verwende	fuer das Auditing wurde festleget, gespeichert und et werden.	Die Datenbank fuer das Auditing wurde festleget, gespeichert und kann verwendet werden.			
Execution began 16:04 and ended 16:05					
Passed Test					

# 13	Test Case Auditing aktivieren ID 7					
	Created on 14.11.2009					
	Description					
Test die Aktivie	erung der Auditing					
	Preparation Comment					
Die A-k ist geoeffnet,der Unterpunkt "Auditing" wird angezeiget und die Auditing ist nicht aktiv Die A-k ist geoeffnet,der Unterpun "Auditing" wird angezeiget und Auditing ist nicht aktiv		Jnterpunkt t und die				
Action Comment						
setzen der Auditing-Checkbox.		setzen der Auditing-Checl	kbox.			
	Expected Result	Actual Resu	ılt			
Das Auditing ist Aktiv.		Das Auditing ist Aktiv.				
Execution began 16:05 and ended 16:14						

# 14	Test Case save A-K ID 5			
	Created on 14.11.2009			
	Description			
Test die Speicl	nerung der A-K			
	Preparation	Comment		
Die Admin-Kor	sole wird angezeiget	Die Admin-Konsole wird a	ngezeiget	
	Action	Comment		
Beim Speicher	n der Werte tritt ein Fehler auf.	Beim Speichern der Werte tritt keine Fehler auf.		
	Expected Result	Actual Resu	ılt	
Alle geaenderten Werte der Admin-Konsole bleiben unveraendert. eine entsprechenden Fehlermeldung wird gezeiget. ein erneuter Speicherversuch kann durchgefuehrt werden. Die Werten bleiben dabei solange erhalten, bis die A-K geschlossen wird.		(no text)		
Remark				
es kommt keine Fehler auf				

Failed Test

Execution began 16:14 and ended 16:16

#16

Test started: 06.06.2010, 13:58 Uhr

# 15	Test Case Auditing deaktivieren ID 7					
	Created on 14.11.2009					
	Description					
Test die Deakti	vierung der Auditing					
	Preparation	Comment				
Die A-K ist geoeffnet, der Unterpunkt wird angezeiget, Auditing ist aktiv Die A-K ist geoeffnet, de wird angezeiget, Auditing ist			Unterpunkt ist aktiv			
	Action Comment					
zuruecksetzen	zuruecksetzen der Auditing-Checkbox zuruecksetzen der Auditing-Checkbo					
Expected Result Actual Result			ılt			
Das Auditing ist deaktiviert. Das Auditing ist deaktiviert.		t.				
Execution began 16:16 and ended 16:16						

Test Case Zuruecksetzung der A-K	ID 54

Created	OΠ	14	11	2009

Passed Test

Description

Test die Zuruecksetzung der A-K	
Preparation	Comment
Die A-K wird angezeiget und es wurde mindestens ein Werte geaendert.	Die A-K wird angezeiget und es wurde mindestens ein Werte geaendert.
Action	Comment
klick auf Button [reset]	klick auf Button [reset]
Expected Result	Actual Result
Alle geaenderten Werte der A-K wurden auf die gespeicherten Einstellungen zurueckgesetzt.	Alle geaenderten Werte der A-K wurden auf die gespeicherten Einstellungen zurueckgesetzt.

Execution began 16:16 and ended 16:17

# 17	Test Case A-K Defaults	ts Laden ID 75			
	Created on 14.11.2009				
	Description				
Test die A-K D	efaults zu Laden				
	Preparation Comment				
Die Admin-Kor	Die Admin-Konsole wird angezeiget		ngezeiget		
	Action		Comment		
klick auf den B	utton[Default]	klick auf den Button[Defau	ılt]		
	Expected Result	Actual Resu	ılt		
alle geaenderten Werte der Admin-Konsole wurden auf die gespeicherten Standwerte zuruecksetzen alle geaenderten Werte der Admin-Konsole wurden auf die Konsole wurden auf die gespeicher Standwerte zuruecksetzen(hier ist Standwerte leer)			espeicherten		
Execution began 16:17 and ended 16:18					
Passed Test					

# 18	Test Case Schliessung	der A-K	ID 55
	Created on 14.11.2009		
	Description		
Test die Schliessung der A-K			
Preparation		Comment	
Die Admin-Konsole wird angezeiget.		Die Admin-Konsole wird angezeiget.	
Action		Comment	
klick auf Button [close]		klick auf Button [close]	
Expected Result		Actual Result	
Die Admin-Kor Aenderungen v	sole wurde geschlossen und alle nicht gespeicherten vurden verworfen	Die Admin-Konsole wurde geschlossen und es kommt eine Fenster auf, und fraget"values habve been changed. Save changes?"	
Execution began 16:18 and ended 16:20			

Test Sequence für die Erstellung, Bearbeitung und Löschen von RRS

ID 82

# 19	Test Case neue Referenz in R	RS einfügen	ID 83	
	Created on 14.11.2009			
	Description			
Test die Einfüg	ung neuer Referenz in RRS			
Preparation		Comment		
Der RRS-View ist geöffnet und das RRS ist erreichbar.		Der RRS-View ist geöffnet und das RRS ist erreichbar.		
Action		Comment		
1. Klick auf den Button [New] der Toolbar oder Auswahl des entsprechenden Menü-Punktes des Kontex-Menüs 2. Angabe aller Parameter der Referenz in dem entsprechenden Popup Fenster. 3. Klick auf [Save], um die Werte der neue Referenz zu speichern und derAnwendungsfall"Referenz speichern" wird angestoßen. 1. Klick auf den Button [New] de Toolbar oder Auswahl des entsprechenden Menü-Punktes Kontex-Menüs 2. Angabe aller Parameter der Rin dem entsprechenden Popup 3. Klick auf [Save], um die Werte neue Referenz zu speichern und derAnwendungsfall"Referenz sp wird angestoßen.		r der Referenz op-up Fenster. Werte der		
Expected Result		Actual Result		
Die neue Refei View angezeig	Die neue Referenz wurde korrekt im RRS gespeichert, wird in RRS- View angezeigt. Die neue Referenz wurde korre RRS gespeichert, wird in RRS- angezeigt.			
Execution began 16:20 and ended 16:21				
Passed Test				

# 20	Test Case Referenz aus RRS	bearbeiten	ID 84
Created on 14.11.2009			
	Description		
Test die Bearb	eitung einer Referenz aus RRS		
Preparation		Comment	
Der RRS-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu bearbeitende Referenz ist ausgewählt.		Der RRS-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu bearbeitende Referenz ist ausgewählt.	
Action		Comment	
entsprechende 2. Angabe der Pop-up Fenste 3. Klick auf [Sa	lit] Buttons der Toolbar oder Auswahl des en Menü-Punktes des Kontext-Menüs neuen Parameter der Referenz in dem entsprechenden r ave], um die aktualisierten Werte der Referenz zu der Anwendungsfall "Referenz speichern" wird	Referenz in dem entsprechenden Pop-	
	Expected Result	Actual Result	
gespeichert, di	n Werte der Referenz wurden korrekt im RRS e Referenz wurde aktualisiert und die aktualisierten in der Referenzen-Tabelle angezeigt.	Die geänderten Werte der Referenz wurden korrekt im RRS gespeichert, die Referenz wurde aktualisiert und die aktualisierten Werte werden in der Referenzen-Tabelle angezeigt.	
Execution began 16:21 and ended 16:22			
Passed Test			

# 21	Test Case Referenz aus RR	S löschen	ID 85
Created on 14.11.2009			
	Description		
Test den Lösch	nen einer Referenz aus RRS		
Preparation		Comment	
Der RRS-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu löschende Referenz ist ausgewählt.		Der RRS-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu löschende Referenz ist ausgewählt	
Action		Comment	
1. Klick auf Button [Delete] der Toolbar oder Auswahldes oder Auswahldes entsprechenden Menü-Punktes des Kontext-Menüs und der Anwendungsfall "Referenz löschen" wird angestoßen 1. Klick auf Button [Delete oder Auswahldes entspreschentspreschender Auswahldes entspreschender Menü-Punktes des Kontext-Menüs und der der Anwendungsfall "Referenz löschen" wird angestoßen		chenden kt-Menüs und	
Expected Result		Actual Result	
Die entspreche RRS und der R verwendet wer	ende Referenz wurde vollständig und korrekt aus dem Referenzen-Tabelle entfernt und kann nun nicht mehr den.	Die entsprechende Referenz wurde vollständig und korrekt aus dem RRS und der Referenzen-Tabelle entfernt und kann nun nicht mehr verwendet werden.	
	Execution began 16:22 and ended	16:23	
	Deced Test		

Test Sequence für Beim Löschen der Referenz tritt ein Fehler

ID 86

# 22	Test Case neue Referenz in R	RS einfügen	ID 87
Created on 14.11.2009			
	Description		
Test die Einfüg	ung neuer Referenz in RRS		
Preparation		Comment	
Der RRS-View ist geöffnet und das RRS ist erreichbar. Der RRS-View ist geöffnet un ist erreichbar.		t und das RRS	
Action Comme		Comment	
entsprechende 2. Angabe aller up Fenster. 3. Klick auf [Sa derAnwendung	n Button [New] der Toolbar oder Auswahl des n Menü-Punktes des Kontex-Menüs r Parameter der Referenz in dem entsprechenden Pop- eve], um die Werte der neue Referenz zu speichern und gsfall"Referenz speichern" wird angestoßen. In der neue Referenz tritt ein Fehler auf, da z.B. das ichbar ist	1. Klick auf den Button [New] der Toolbar oder Auswahl des entsprechenden Menü-Punktes des Kontex-Menüs 2. Angabe aller Parameter der Referenz in dem entsprechenden Pop-up Fenster. 3. Klick auf [Save], um die Werte der neue Referenz zu speichern und derAnwendungsfall"Referenz speichern wird angestoßen. Beim Speichern der neue Referenz tritt ein Fehler auf, da z.B. das RRS nicht erreichbar ist	
	Expected Result	Actual Resu	ılt
es wird eine er Benutzer über	ntsprechende Fehlermeldung angezeigt, die den die aufgetretenen Fehler informiert.	es wird eine entsprechende Fehlermeldung angezeigt, die den Benutzer über die aufgetretenen Fehler informiert.	
Execution began 16:23 and ended 16:28			
	Passed Test		

# 23	Test Case Referenz aus RRS	bearbeiten	ID 88
Created on 14.11.2009			
	Description		
Test die Bearb	eitung einer Referenz aus RRS		
Preparation		Comment	
	S-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu erreichbar und die zu bearbeite Referenz ist ausgewählt.		
	Action	Comment	
entsprechende 2. Angabe der Pop-up Fenste 3. Klick auf [Sa speichern und angestoßen.	nve], um die aktualisierten Werte der Referenz zu der Anwendungsfall "Referenz speichern" wird n der Änderungen tritt ein Fehler auf, da z.B. das RRS	1.Klick des [Edit] Buttons der Toolbar oder Auswahl des entsprechenden Menü-Punktes des Kontext-Menüs 2. Angabe der neuen Parameter der Referenz in dem entsprechenden Popup Fenster 3. Klick auf [Save], um die aktualisierten Werte der Referenz zu speichern und der Anwendungsfall "Referenz speichern" wird angestoßen. Beim Speichern der Änderungen tritt ein Fehler auf, da please enter a value for every attribute of the reference	
	Expected Result	Actual Resu	ılt
Tabelle unverä	Die bearbeitete Referenz bleibt im RRS und in der Referenzen- Tabelle unverändert und es wird eine entsprechende Fehlermeldung angezeigt, die den Benutzer über die aufgetretenen Fehler informiert. Die bearbeitete Referenz bleibt im Fund in der Referenzen-Tabelle unverändert und es wird eine entsprechende Fehlermeldung angezeigt, die den Benutzer über die aufgetretenen Fehler informiert.		belle eine dung zer über die
Execution began 16:28 and ended 16:31			
Passed Test			

# 24	Test Case Referenz aus RR	S löschen	ID 89	
	Created on 14.11.2009			
	Description			
Test den Lösch	nen einer Referenz aus RRS			
Preparation		Comment		
Der RRS-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu löschende Referenz ist ausgewählt.		Der RRS-View ist geöffnet, das RRS ist erreichbar und die zu löschende Referenz ist ausgewählt.		
Action		Comment		
Klick auf Button [Delete] der Toolbar oder Auswahldes entsprechenden Menü-Punktes des Kontext-Menüs und der Anwendungsfall "Referenz löschen" wird angestoßen. Beim Löschen der Referenz tritt ein Fehler auf, da z.B. das RRS nicht erreichbar ist.		Klick auf Button [Delete oder Auswahldes entspre Menü-Punktes des Konte der Anwendungsfall "Refe wird angestoßen.	chenden xt-Menüs und	
	Expected Result	Actual Result		
Tabelle unverä	de Referenz bleibt im RRS und in der Referenzen- ndert und es wird eine entsprechende Fehlermeldung den Benutzer über die aufgetretenen Fehler informiert.	Die zu löschende Referenz wird geloescht		
Remark				
es kommt keine Fehlermeldung				

Failed Test

Execution began 16:31 and ended 16:33