## **Test Protocol**

Test Sequence	Project > System Test > Test Sequence für Referenz in RRS (ID 122)
Description	(no text)
Remark	(no text)
Tester	tuxi23
SUT	diese testsequence ist zustaendig fuer Referenz in RRS
Minimal Priority	Test Cases with at least priority E were executed
Test Duration	From 15.06.2010, 23:13 Uhr to 15.06.2010, 00:58 Uhr
Duration	-15 Minuten

#### **Contained Test Sequences**

Test Sequence "Test Sequence für Dereferenz in RRS"	ID 123
Test Sequence "Test Sequence für die Bearbeitung von Referenz in RRS"	ID 210

#### **Overview**

#	Test Case	ID	Annotation	Result
1	Test Case dereferenzieren	124	(no text)	Passed
2	Test Case dereferenzieren 1	125	(no text)	Passed
3	Test Case für Speichern einer Referenz	211	(no text)	Passed
4	Test Case für Laden einer Referenz	212	(no text)	Passed
5	Test Case für Löschen einer Referenz	213	(no text)	Passed

#### **Detailed Results**

Test Sequence für Referenz in RRS	ID 122
Contained Test Sequence "Test Sequence für Dereferenz in RRS"	ID 123
Contained Test Sequence "Test Sequence für die Bearbeitung von Referenz in RRS"	ID 210

## **Test Sequence für Dereferenz in RRS**

**ID 123** 

# 1	# 1 Test Case dereferenzieren		ID 124	
	Created on 15.11.2009			
	Description			
Test die Derefe	erenzierung			
	Preparation	Comment		
Die angegebene Referenz muss existieren und das RRS muss angebunden sein. Ebenso muss die Datenquelle des referenzierten Werts erreichbar sein.  Referenz existiert, RRS ist angebunden. Die Datenquelle ist erreichbar		nbar.		
Action		Comment		
Wert der Referenz wird im RRS abgefragt		Wert der Referenz wird abgefragt		
Expected Result		Actual Resu	ılt	
Der korrekte Wert einer Referenz wird geliefert.		Der korrekte Wert einer Referenz wird geliefert.		

Execution began 23:35 and ended 23:57

# **Passed Test**

# 2	Test Case dereferenzie	ID 125	
	Created on 15.11.2009		
	Description		
Test die Derefe	erenzierung		
	Preparation	Comment	
Die angegebene Referenz muss existieren und das RRS muss angebunden sein. Ebenso muss die Datenquelle des referenzierten Werts erreichbar sein.		Die Referenz existiert, RRS ist angebunden, Datenquelle des referenzierten Werts ist erreichbar	
Action		Comment	
Es wird ein entsprechender Fehler geworfen, der Informationen über das zugrundeliegende Problem liefert.		Es wird ein entsprechender Fehler geworfen, der Informationen entsprechen mit dem Problem, wie z.B. nicht gueltig Datenquelle usw.	
Expected Result		Actual Result	
Der korrekte Wert einer Referenz wird geliefert.		(no text)	
Execution began 12:01 and ended 12:05			
Passed Test			

# Test Sequence für die Bearbeitung von Referenz in RRS

**ID 210** 

# 3	Test Case für Speichern eine	er Referenz	ID 211	
	Created on 25.05.2010			
	Preparation	Comment		
Einer der beiden Anwendungsfälle "Neue Referenz in RRS einfügen" oder "Referenz aus RRS bearbeiten" wurde erfolgreich ausgeführt.		Neue Referenz ist in RRS eingefuegt, und danach wird die Referenz aus RRS erfolgreich bearbeitet.		
Action		Comment		
Die Referenz wird im RRS gespeichert		Die Referenz ist gespeichert		
Expected Result		Actual Result		
Die Rerenz wurde Korrekt gespeichert		Die Referenz ist korrekt gespeichert		
Execution began 12:11 and ended 12:12				

# **Passed Test**

# 4	Test Case für Laden einer	Referenz	ID 212
	Created on 25.05.2010		
Preparation		Comment	
Der RRS View wurde im Eclipse geöffnet.		Der RRS View wurde im Eclipse geöffnet.	
Action		Comment	
Die Referen wird aus dem RRS geladen.		die referenz wird geladen	
Expected Result		Actual Result	
Die Referenz wurde erfolgreich geladen und wird nun im RRSview angezeigt.		Die Referenz wird im RRSview angezeigt.	
Execution began 12:37 and ended 12:51			
Passed Test			

# 5	Test Case für Löschen eine	r Referenz	ID 213	
	Created on 25.05.2010			
Preparation		Comment		
Der Anwendungsfall "Referenz aus RRS löschen" wurde erfolgreich ausgeführt.		Der Anwendungsfall "Referenz aus RRS löschen" wurde erfolgreich ausgeführt.		
Action		Comment		
Die Referenz wird aus dem RRS entfernt.		Die Referenz ist entfernt.		
Expected Result		Actual Result		
Die Referenz wurde erfolgreich aus dem RRS entfernt.		Die Referenz wurde erfolgreich aus dem RRS entfernt.		
Execution began 12:57 and ended 12:58				
Passed Test				