

# Test Protocol

<b>Test Sequence</b>	Project > System Test > Test Sequence: Datenquellen in der Deployment-Deskriptor (ID 397)
<b>Description</b>	Testen der Erzeugung ,bearbeitung und löschen von Datenquelle / neue Datenquelle. in Deployment-Deskriptor
<b>Remark</b>	(no text)
<b>Tester</b>	feras
<b>SUT</b>	In diesen Test Sequence werden die Testfälle untesucht ,die den Erstellen ,Bearbeitn und Löschen eine Datenquelle Einträge in der Deployment -Diskreptor betrwffwn.
<b>Minimal Priority</b>	Test Cases with at least priority E were executed
<b>Test Duration</b>	From 06.06.2010, 14:58 Uhr to 06.06.2010, 15:14 Uhr
<b>Duration</b>	16 Minuten

## Overview

#	Test Case	ID	Annotation	Result
1	Test Case: Erzeugen bzw. Einfügen von neue Datenquelle in Deployment-Deskriptor	398	(no text)	<b>Passed</b>
2	Test Case: Löschen eines Datenquelle-Objekt in Deployment-Deskriptor	399	(no text)	<b>Passed</b>
3	Test Case: Bearbeitung Datenquelle-Objekt in Deployment-Deskriptor	400	(no text)	<b>Passed</b>
3 of 3 Test Cases were executed. 0 of those failed.				

## Detailed Results

Test Sequence: Datenquellen in der Deployment-Deskriptor		ID 397
Description		
Testen der Erzeugung ,bearbeitung und löschen von Datenquelle / neue Datenquelle. in Deployment-Deskriptor		

# 1	Test Case: Erzeugen bzw. Einfügen von neue Datenquelle in Deployment-Deskriptor	ID 398
Created on 02.06.2010		
Preparation		Comment
<ul style="list-style-type: none"><li>-einen Process ist geladen</li><li>-eine Aktivität ist vorhanden</li><li>-Deployment Deskriptor ist angelegt und offen.</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>einen BPEL-Process ist angelegt und geladen</li><li>-eine Query DM-Aktivität ist angelegt und ausgewählt</li><li>-Einen Deployment Diskreptor ist vorhanden und erreichbar. Die User Interface des Deployment-Diskreptor ist offen.</li></ul>
Action		Comment
<ul style="list-style-type: none"><li>1) man klickt auf "New" neben der Tabelle der Datenquellen ,um neue Datenquelle zu erzeugen.</li><li>2) man füllt alle notwendigen felder aus</li><li>3) man clickt auf button "save"</li><li>4) man cklickt auf "abort"</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>-"New" button wird gedrückt</li><li>-die Werte für einen neuen Datenquelle Eintrag werden ausgefühlt</li><li>-"Save" button wird ausgewählt</li></ul>
Expected Result		Actual Result
<ul style="list-style-type: none"><li>1a. es öffnet sich der Fenster mit Felder (Formular) zum ausfüllen</li><li>3a. der Datenquelle ist angelegt und gespeichert.</li><li>3b. der formular fenster zum Datenquelle schliesst sich</li><li>4a. der Vorgang ist abgebrochen. Formular Datenquelle fesnter schliesst sich</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>-Die werte der Datenquelle sind gespeichert und diese neue Datenquellen eintrag ist angelegt und in der tabelle zu sehen</li></ul>
Execution began 14:59 and ended 15:09		
Passed Test		

# 2	Test Case: Löschen eines Datenquelle-Objekt in Deployment-Deskriptor	ID 399
Created on 02.06.2010		
Preparation		Comment
-einen Process ist geladen -eine Aktivität ist vorhanden -Deployment Deskriptor ist angelegt und offen.		Process ist bereit und Diskreptor UI ist offen
Action		Comment
1) man wählt einen vorhandene datenquellen objekt aus der tabelle aus 2) man klickt auf "Löschen" neben der Tabelle der Datenquellen ,um die Datenquelle zu löschen.		- eine Datenquellen eintrag aus der TRabelle ausgewählt und - auf "Delete" gedrückt.
Expected Result		Actual Result
2a. die Datenquellen objekt wirdgelöscht.		-Die Datenquellen eintrag ist in der tabelle nicht mehr zu sehen
Execution began 15:09 and ended 15:11		
Passed Test		

# 3	Test Case: Bearbeitung Datenquelle-Objekt in Deployment-Deskriptor	ID 400
Created on 02.06.2010		
Preparation		Comment
-einen Process ist geladen -eine Aktivität ist vorhanden -Deployment Deskriptor ist angelegt und offen.		-der Process ist geladen -Der Deployment-Diskreptor ist offen -
Action		Comment
1) man wählt einen vorhandene datenquellen objekt aus der tabelle aus 2) man klickt auf "Edit" neben der Tabelle der Datenquellen ,um die Datenquelle zu bearbeiten. 3) man bearbeitet die inhalte in der felder 4) man drückt aus "save" 5) man cklickt auf "abort"		-eine Datenquellen Eintrag aus der Tabelle ist ausgewählt -durch tätigen der button "Edit" erscheint der Formular mit der werte der Datenquellen Eintrag zur Bearbeitung -Werte werden angepasst und "Save" gedrückt
Expected Result		Actual Result
2a. die Formular der Datenquelle öffnet sich mit der inhalten der Datenquelle  4a. der formular fenster wird geschlossen und die bearbeitet inhalte ,Änderungen werden gespeichert 5a. der fenster schliesst sich und die Änderungen werden nicht gespeichert.		der Formular fenster mit der angepasste werte der Datenquelle schlisst sich
Execution began 15:11 and ended 15:14		
<b>Passed Test</b>		