Testprotokoll

Testsequenz	Projekt > Systemtest > Pipeline aus Aufrufscript importieren (ID 42)
Beschreibung	(kein Text)
Bemerkung	(kein Text)
Tester	Verena Käfer
SUT	(kein Text)
Mindestpriorität	Testfälle ab Priorität E wurden ausgeführt
Testzeit	24.01.2011, 17:57 Uhr bis 24.01.2011, 17:58 Uhr
Dauer	1 Minuten

Enthaltene Untersequenzen

Tes	stsequenz "Datei importieren mit leerem Fenster"	ID 43
Tes	stsequenz "Datei importieren mit vorhandener Pipeline"	ID 51

Kurzübersicht

#	Testfall	ID	Anmerkung	Ergebnis
1	Prüfen des Fensters	44	(kein Text)	ок
2	Standardfall	45	(kein Text)	ок
3	Abbrechen statt importieren	46	(kein Text)	ок
4	Sofort nach Öffnen des Fensters abbrechen	47	(kein Text)	ок
5	Datei ist zwischenzeitlich nicht mehr vorhanden	48	(kein Text)	ок
6	nicht unterstützter Dateityp	49	(kein Text)	ок
7	keine Leserechte	50	(kein Text)	ок
8	mehrere Pipelines in der Datei	58	(kein Text)	ок
9	Datei ist nicht lesbar	60	(kein Text)	ок
10	Standardfall	52	(kein Text)	ок
11	Abbrechen statt importieren	53	(kein Text)	ок

Testprotokoll

Testsequenz "Pipeline aus Aufrufscript importieren" (ID 42)

12	Sofort nach Öffnen des Fensters abbrechen	54	(kein Text)	ок
13	Datei ist zwischenzeitlich nicht mehr vorhanden	55	(kein Text)	ок
14	nicht unterstützter Dateityp	56	(kein Text)	ок
15	keine Leserechte	57	(kein Text)	ок
16	mehrere Pipelines in der Datei	59	(kein Text)	ок
17	Datei ist nicht leesbar	61	(kein Text)	ок
Es wurden 17 von 17 Testfällen durchgeführt. Hiervon war(en) 0 Nicht OK				

Detaillierte Auswertung

Pipeline aus Aufrufscript importieren		
Vorbereitung Kommentar		
OsmUi ist geöffnet (kein Text)		

Enthaltene Testsequenz "Datei importieren mit leerem Fenster"	ID 43
Enthaltene Testsequenz "Datei importieren mit vorhandener Pipeline"	ID 51

Datei importieren mit leerem Fenster		
Vorbereitung Kommentar		r
Es ist keine aktuelle Pipeline vorhanden (kein Text)		

# 1	# 1 Prüfen des Fensters			
	Erstellt am 22.12.2010			
	Beschreibung			
Es wird getest	et, ob sich das "Importieren aus Datei"-Menü öffnet			
	Ausgangssituation	Kommenta	r	
Es ist keine ak	tuelle Pipeline vorhanden	(kein Text)		
	Aktion	Kommenta	r	
- "Importieren	aus Datei" wählen	(kein Text)		
	Soll-Resultat	lst-Ergebni	5	
Es wird das "Importieren aus Datei" Fenster angezeigt		(kein Text)		
Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr				
Test OK				

# 2	Standardfall		ID 45			
	Erstellt am 22.12.2010					
	Beschreibung					
Eine korrekte [Datei wird importiert					
	Ausgangssituation	Kommenta	r			
Es ist keine ak exportierte Dat	tuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine korrekt ei test.smu	(kein Text)				
	Aktion	Kommentar				
- "Importieren aus Datei" auswählen - Den Pfad zu test.smu angeben - Bestätigen		(kein Text)				
Soll-Resultat		lst-Ergebni	5			
In der Pipelinebox wird die importierte Pipeline korrekt angezeigt		(kein Text)				
Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr						
Test OK						

# 3	Abbrechen statt impor	rtieren	ID 46	
	Erstellt am 22.12.2010			
	Beschreibung			
Anstatt das Impo	ortieren zu bestätigen wird abgebrochen	_		
	Ausgangssituation	Kommenta	r	
Es ist keine aktuelle Pipeline vorhanden		(kein Text)		
Aktion		Kommentar		
- "Importieren au - Den Pfad zu te - "Abbrechen" w	st.smu angeben	(kein Text)		
	Soll-Resultat	lst-Ergebni	s	
Es wird wieder die leere Pipelinebox angezeigt		(kein Text)		
Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr				

#4

Testbeginn: 24.01.2011, 17:57 Sofort nach Öffnen des Fensters abbrechen **ID 47** Erstellt am 22.12.2010

Beschreibung

anstatt einen Pfad anzugeben wird der Vorgang abgebrochen

Ausgangssituation	Kommentar
Es ist keine aktuelle Pipeline vorhanden	(kein Text)
Aktion	Kommentar
- "Importieren aus Datei" wählen - "Abbrechen" wählen	(kein Text)
Soll-Resultat	lst-Ergebnis
Es wird wieder die leere Pipelinebox angezeigt	(kein Text)

Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr

Testsequenz "Pipeline aus Aufrufscript importieren" (ID 42)

Testbeginn: 24.01.2011, 17:57

Datei ist zwischenzeitlich nicht mehr #5 **ID 48** vorhanden Erstellt am 22.12.2010 Beschreibung Die zu importierenden Datei wird zwischenzeitlich gelöscht Ausgangssituation Kommentar Es ist keine aktuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine korrekt (kein Text) exportierte Datei test.smu Aktion Kommentar - "Importieren aus Datei" wählen - Pfad zu test.smu wählen (kein Text) - test.smu außerhalb von OsmUi löschen - importieren bestätigen Soll-Resultat **Ist-Ergebnis** Fehlermeldung, das die Datei nicht mehr vorhanden ist. Nach (kein Text) Bestätigen wird wieder das leer Fenster angezeigt Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr

nicht unterstützter Dateityp **ID 49** #6 Erstellt am 22.12.2010 **Beschreibung** Der Dateityp der zu importierenden Datei wird nicht unterstützt **Ausgangssituation** Kommentar Es ist keine aktuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine Datei (kein Text) falsch.org **Aktion** Kommentar - "Importieren aus Datei" wählen - Pfad zu falsch.org wählen (kein Text) - bestätigen Soll-Resultat **Ist-Ergebnis** Fehlermeldung, dass der gewählte Dateityp nicht unterstützt wird. Nach Bestätigen wird wieder das leer Fenster angezeigt (kein Text)

Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr

# 7	keine Leserechte				
	Erstellt am 22.12.2010				
	Beschreibung				
Der Tester hat	keine leserecht an der Datei				
	Ausgangssituation	Kommenta	r		
Es ist keine akt falsch.smu an d	Es ist keine aktuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine Datei falsch.smu an der der Tester keine Leserecht hat		(kein Text)		
	Aktion	Kommenta	r		
- "Importieren aus Datei" wählen - Pfad zu falsch.smu wählen - bestätigen		(kein Text)			
Soll-Resultat Ist-Ergebnis			s		
Fehlermeldung, dass keine Leserechte vorhanden sind. Nach Bestätigen wird wieder das leer Fenster angezeigt		(kein Text)			
Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr					

# 8	mehrere Pipelines in de	r Datei	ID 58	
	Erstellt am 23.12.2010			
Ausgangssituation		Kommentar		
Es ist keine Pipeline vorhanden und es gibt eine exportierte Datei, in der mehrere Pipelines stehen		(kein Text)		
	Aktion		Kommentar	
- "Importieren aus Datei" wählen - Pfad angeben - bestätigen		(kein Text)		
Soll-Resultat		Ist-Ergebni	s	
Fehlermeldung können. Nach	, dass nur Dateien mit einer Pipeline gelesen werden Bestätigen wird wieder das leer Fenster angezeigt	(kein Text)		
Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr				
Test OK				

Datei ist nicht lesbar **ID 60** #9 Erstellt am 23.12.2010 Ausgangssituation Kommentar -es ist keine Pipeline vorhanden und es gibt eine nicht leesbare Datei (kein Text) Aktion Kommentar - "Importieren aus Datei" wählen- Pfad angeben- bestätigen (kein Text) Soll-Resultat **Ist-Ergebnis** Fehlermeldung, dass Datei nicht lesbar ist. Nach Bestätigen wird wieder das leer Fenster angezeigt (kein Text)

Durchführung von 17:57 Uhr bis 17:57 Uhr

Datei importieren mit vorhandener Pipeline		ID 51
Vorbereitung	Kommentar	
Es ist eine aktuelle Pipeline vorhanden	(kein Text)	

# 10	Standardfall		ID 52	
Erstellt am 22.12.2010				
Beschreibung				
Eine korrekte I	Datei wird importiert und in einer neuen Instanz von Os	mUi geöffnet		
Ausgangssituation		Kommenta	Kommentar	
Es ist eine akti exportierte Da	uelle Pipeline vorhanden und es gibt eine korrekt tei test.smu	(kein Text)		
Aktion		Kommentar		
- "Importieren - Den Pfad zu (warnung) - Bestätigen	aus Datei" auswählen test.smu angeben	(kein Text)		
	Soll-Resultat	Ist-Ergebnis		
die pipeline wi	rd geladen	(kein Text)		
	Durchführung von 17:57 Uhr bis 1	17:58 Uhr		

# 11	# 11 Abbrechen statt importieren		ID 53
	Erstellt am 22.12.2010		
	Beschreibung		
Anstatt das Importieren zu bestätigen wird abgebrochen			
Ausgangssituation		Kommenta	r
Es ist eine aktuelle Pipeline vorhanden		(kein Text)	
Aktion		Kommenta	r
- "Importieren aus Datei" wählen - Den Pfad zu test.smu angeben - "Abbrechen" wählen (kein Text)			
Soll-Resultat		lst-Ergebni	s
Es wird wieder die Pipelinebox angezeigt (kein Text)			
Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr			

# 12	Sofort nach Öffnen des Fenste	ers abbrechen	ID 54	
	Erstellt am 22.12.2010			
	Beschreibung			
anstatt einen P	fad anzugeben wird der Vorgang abgebrochen			
Ausgangssituation		Kommentar		
Es ist eine aktuelle Pipeline vorhanden		(kein Text)		
Aktion		Kommentar		
- "Importieren aus Datei" wählen - "Abbrechen" wählen (kein Text)				
Soll-Resultat		lst-Ergebni	s	
Es wird wieder	die Pipeline angezeigt	(kein Text)		
Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr				
Test OK				

Testsequenz "Pipeline aus Aufrufscript importieren" (ID 42)

Testbeginn: 24.01.2011, 17:57

Datei ist zwischenzeitlich nicht mehr #13 **ID 55** vorhanden Erstellt am 22.12.2010 Beschreibung Die zu importierende Datei wird zwischenzeitlich gelöscht Ausgangssituation Kommentar Es ist eine aktuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine korrekt (kein Text) gespeicherte Datei test.smu Aktion Kommentar - "Importieren aus Datei"" wählen - Pfad zu test.smu wählen (kein Text) - test.smu außerhalb von OsmUi löschen -importieren bestätigen Soll-Resultat **Ist-Ergebnis** Fehlermeldung, das die Datei nicht mehr vorhanden ist. Nach (kein Text) Bestätigen wird wieder die Pipeline angezeigt Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr

#14 nicht unterstützter Dateityp **ID 56** Erstellt am 22.12.2010 **Beschreibung** Der Dateityp der zu importierenden Datei wird nicht unterstützt **Ausgangssituation** Kommentar Es ist eine aktuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine Datei (kein Text) falsch.org **Aktion** Kommentar - "Importieren aus Datei" wählen - Pfad zu falsch.org wählen (kein Text) - bestätigen Soll-Resultat **Ist-Ergebnis** Fehlermeldung, dass der gewählte Dateityp nicht unterstützt wird. Nach Bestätigen wird wieder die Pipeline angezeigt (kein Text)

Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr

# 15	keine Leserechte		ID 57
Erstellt am 22.12.2010			
	Beschreibung		
Der Tester hat	keine Leserechte an der Datei		
Ausgangssituation		Kommentar	
Es ist eine aktuelle Pipeline vorhanden und es gibt eine Datei falsch.smu an der der Tester keine Leserecht hat		(kein Text)	
Aktion		Kommentar	
- "Importieren a - Pfad zu falsch - bestätigen	aus Datei" wählen n.smu wählen	(kein Text)	
	Soll-Resultat	lst-Ergebni	5
Fehlermeldung Bestätigen wird	, dass keine Leserechte vorhanden sind. Nach d wieder die Pipeline angezeigt	(kein Text)	
Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr			

# 16	# 16 mehrere Pipelines in der Datei		ID 59
	Erstellt am 23.12.2010		
Ausgangssituation		Kommentar	
Es ist eeine Pipeline vorhanden und es gibt eine exportierte Datei, in der mehrere Pipelines stehen		(kein Text)	
Aktion		Kommentar	
- "Importieren a - Pfad angeber - bestätigen	aus Datei" wählen n	(kein Text)	
Soll-Resultat		Ist-Ergebni	S
	, dass nur Dateien mit einer Pipeline gelesen werden Bestätigen wird wieder die Pipeline angezeigt	(kein Text)	
Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr			
Test OK			

17 Datei ist nicht leesbar **ID 61** Erstellt am 23.12.2010 Ausgangssituation Kommentar -es ist eine Pipeline vorhanden und es gibt eine nicht leesbare Datei (kein Text) Aktion Kommentar - "Importieren aus Datei" wählen- Pfad angeben- bestätigen (kein Text) Soll-Resultat **Ist-Ergebnis** Fehlermeldung, dass Datei nicht lesbar ist. Nach Bestätigen wird wieder die Pipeline angezeigt (kein Text) Durchführung von 17:58 Uhr bis 17:58 Uhr