

Testprotokoll

Testsequenz	Projekt > Systemtest > Datei speichern unter (ID 31)
Beschreibung	<i>(kein Text)</i>
Bemerkung	<i>(kein Text)</i>
Tester	Verena Käfer
SUT	<i>(kein Text)</i>
Mindestpriorität	Testfälle ab Priorität E wurden ausgeführt
Testzeit	24.01.2011, 18:29 Uhr bis 24.01.2011, 18:30 Uhr
Dauer	1 Minuten

Enthaltene Untersequenzen

Testsequenz "Datei überschreiben"	ID 36
-----------------------------------	--------------

Kurzübersicht

#	Testfall	ID	Anmerkung	Ergebnis
1	Standardfall	32	<i>(kein Text)</i>	OK
2	abbrechen am Anfang	33	<i>(kein Text)</i>	OK
3	abbrechen nach Eingabe der Daten	34	<i>(kein Text)</i>	OK
4	bereits vorhandene Datei überschreiben Dialog	35	<i>(kein Text)</i>	OK
5	bereits vorhandene Datei überschreiben	38	<i>(kein Text)</i>	OK
6	bereits vorhandene Datei überschreiben ablehnen	40	<i>(kein Text)</i>	OK

Es wurden 6 von 6 Testfällen durchgeführt. Hiervon war(en) 0 Nicht OK

Detaillierte Auswertung

Datei speichern unter	ID 31
------------------------------	--------------

# 1	Standardfall	ID 32
Erstellt am 22.12.2010		
Beschreibung		
Eine Pipeline wird am gewünschten Ort gespeichert		
Ausgangssituation		Kommentar
keine		(kein Text)
Aktion		Kommentar
<ul style="list-style-type: none">- "speichern unter" wählen- Pfad angeben- noch nicht vorhandenen Dateinamen angeben- bestätigen		(kein Text)
Soll-Resultat		Ist-Ergebnis
Die Speicherdatei wurde neu erstellt und die Pipelinebox wird angezeigt		(kein Text)
Durchführung von 18:29 Uhr bis 18:29 Uhr		
Test OK		

# 2	abbrechen am Anfang	ID 33
Erstellt am 22.12.2010		
Beschreibung		
nach dem Öffnen des Dialogs wird abgebrochen		
Ausgangssituation		Kommentar
keine		(kein Text)
Aktion		Kommentar
<ul style="list-style-type: none"> - "speichern unter" wählen - abbrechen wählen 		(kein Text)
Soll-Resultat		Ist-Ergebnis
Die aktuelle Pipeline wird wieder angezeigt		(kein Text)
Durchführung von 18:29 Uhr bis 18:29 Uhr		
Test OK		

# 3	abbrechen nach Eingabe der Daten	ID 34
Erstellt am 22.12.2010		
Beschreibung		
nach Eingabe der Daten wird abgebrochen		
Ausgangssituation		Kommentar
keine		(kein Text)
Aktion		Kommentar
<ul style="list-style-type: none"> - "speichern unter" wählen - Pfad angeben - noch nicht vorhandenen Dateinamen angeben - abbrechen 		(kein Text)
Soll-Resultat		Ist-Ergebnis
Die aktuelle Pipeline wird wieder angezeigt		(kein Text)
Durchführung von 18:29 Uhr bis 18:29 Uhr		
Test OK		

Enthaltene Testsequenz "Datei überschreiben"**ID 36**

Datei überschreiben		ID 36
Vorbereitung	Kommentar	
es gibt eine .smu Datei	(kein Text)	

# 4	bereits vorhandene Datei überschreiben Dialog		ID 35
Erstellt am 22.12.2010			
Beschreibung			
eine bereits vorhandene Datei wird überschrieben			
Ausgangssituation		Kommentar	
es gibt eine .smu Datei		(kein Text)	
Aktion		Kommentar	
- "Datei speichern unter" wählen - Pad angeben - Die bereits vorhandene Datei wählen - bestätigen		(kein Text)	
Soll-Resultat		Ist-Ergebnis	
Dialog, ob Die Datei überschrieben werden soll		(kein Text)	
Durchführung von 18:30 Uhr bis 18:30 Uhr			
Test OK			

# 5	bereits vorhandene Datei überschreiben		ID 38
Erstellt am 22.12.2010			
Beschreibung			
eine bereits vorhandene Datei wird überschrieben			
Ausgangssituation		Kommentar	
es gibt eine .smu Datei		(kein Text)	
Aktion		Kommentar	
- "Datei speichern unter" wählen - Pad angeben - Die bereits vorhandene Datei wählen - bestätigen -Dialog, ob Die Datei überschrieben werden soll - bestätigen		(kein Text)	
Soll-Resultat		Ist-Ergebnis	
Die gespeicherte Datei wurde überschrieben		(kein Text)	
Durchführung von 18:30 Uhr bis 18:30 Uhr			
Test OK			

# 6	bereits vorhandene Datei überschreiben ablehnen	ID 40
Erstellt am 22.12.2010		
Beschreibung		
eine bereits vorhandene Datei wird überschrieben		
Ausgangssituation	Kommentar	
es gibt eine .smu Datei	(kein Text)	
Aktion	Kommentar	
- "Datei speichern unter" wählen - Pad angeben - Die bereits vorhandene Datei wählen - bestätigen -Dialog, ob Die Datei überschrieben werden soll -abbrechen	(kein Text)	
Soll-Resultat	Ist-Ergebnis	
Die gespeicherte Datei wurde nicht überschrieben, das Dialogfenster wird wieder angezeigt	(kein Text)	
Durchführung von 18:30 Uhr bis 18:30 Uhr		
Test OK		