Tidal Enterprise Orchestrator: SAP System Copy Add-On-Installationsanleitung

Inhalt

Einführung Voraussetzungen Verwendete Komponenten Konventionen Vorgehensweise Zugehörige Informationen

Einführung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie das SAP System Copy-Add-on installiert wird.

Das Systemkopie für das SAP-Automatisierungspaket enthält RFC-Anrufe, für die das Cisco Addon für SAP auf dem SAP-Zielsystem installiert werden muss. Das Cisco Software-Add-on muss auf allen SAP-Systemen verfügbar sein, auf denen diese RFCs verwendet werden. Wählen Sie zur Überprüfung **System > Status**, und überprüfen Sie die Softwarekomponentenversionen für das *CISCO* Add-on.

Voraussetzungen

Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 oder höher, SAP und SAP System Copy Content für Tidal Enterprise Orchestrator.

Die Informationen in diesem Dokument wurden von den Geräten in einer bestimmten Laborumgebung erstellt. Alle in diesem Dokument verwendeten Geräte haben mit einer leeren (Standard-)Konfiguration begonnen. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die potenziellen Auswirkungen eines Befehls verstehen.

Konventionen

Weitere Informationen zu Dokumentkonventionen finden Sie unter <u>Cisco Technical Tips</u> <u>Conventions</u> (Technische Tipps zu Konventionen von Cisco).

<u>Vorgehensweise</u>

Gehen Sie wie folgt vor, um das SAP-Add-on zu installieren:

- 1. Navigieren Sie zu dem Speicherort, an dem die ABAP-Transportdaten während der TEO-Installation extrahiert wurden. Der Standardspeicherort ist: *C:\Documents and Settings\user\My Documents\Cisco\Tidal Enterprise Orchestrator\Extracted Data\ABAP Transports\SAP System Copy*
- 2. Kopieren Sie die SAP-Add-on-Paketdateien (.pat) an diesen Speicherort auf dem SAP-Server (EPS-Posteingang des SAP-Zielsystems): *usr\sap\trans\EPS\in*
- 3. Melden Sie sich mit einem Administratorkonto (*NOT* DDIC oder SAP*) bei Client 000 des SAP-Systems an, und führen Sie den Transaktionscode **SAINT** aus.
- 4. Klicken Sie auf die **Start-**Schaltfläche, um den Importvorgang zu starten. Befolgen Sie anschließend die Schritte, die im SAP-Importassistenten beschrieben werden.

Add-ons and	Preconfigured	Systems	installed in the system	
Add-on/PCS	Release	Level	Description	Import cli
EA-APPL	600	0011	SAP Enterprise Extension PLM, SCM, Finan	00
EA-DFPS	600	0011	SAP Enterprise Extension Defense Forces	00
A-FINSERV	600	0011	SAP Enterprise Extension Financial Servi	00
A-GLTRADE	600	0011	SAP Enterprise Extension Global Trade	00
A-HR	603	0022	SAP Enterprise Extension HR	00
A-HRCAR	603	0022	Sub component EA-HRCAR of EA-HR	00
A-HRCAT	603	0022	Sub component EA-HRCAT of EA-HR	00
A-HRCAU	603	0022	Sub component EA-HRCAU of EA-HR	▲ 30
EA-HRCBE	603	0022	Sub component EA-HRCBE of EA-HR	- DC -
				4 F

Das Add-on für Cisco sollte angezeigt werden. Wenn sie nicht angezeigt wird, befindet sich die Datei entweder nicht im EPS-Posteingang-Ordner oder der Anmelde-Client ist nicht 000.

- 5. Wählen Sie die Zeile aus, in der *CISCO* angezeigt wird, und klicken Sie auf **Weiter.**Es sind keine Ziel-Support-Pakete notwendig, aber (wenn Sie dazu aufgefordert werden) stellen Sie diese im nächsten Bildschirm bereit.
- 6. Klicken Sie auf Weiter.

- 7. Überprüfen Sie das Paket, und klicken Sie dann auf Weiter.
- 8. Klicken Sie auf Nein, um fortzufahren (da keine Änderungen erforderlich sind).
 - E Add-On Installation Tool Version 7.00/0036

Installat Installation queue	ion of Add-on CISC0 Software Components	Rel.220TA_700 : Calculated queue					
OCS packages for in	nport						
CS Package	Package type	Software ComponRelease Short descrip					
APK-220CPINCISCO	R C Add Modification Adjustment Transports to the Queue						
	Yes						
tatus/Remarks							
The displayed pack	ages must be imported w	hen installing the Add-on					

- 9. Überprüfen Sie die Informationen, und passen Sie die Startoptionen ggf. an.
- 10. Klicken Sie auf Weiter, um mit der Installation fortzufahren. Dieser Schritt kann im Dialogmodus bis zu 5 Minuten dauern. Wenn auf dem SAP-Target-System eine vorherige reine *Transport*-Version der Cisco Software vorhanden ist, wird dieses Fenster möglicherweise angezeigt:

8	▼ 4 🗏 © 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Informatio	n on Modified Objects
🖻 Call SPAU	월고 Continue 🔰 🔛
Phase RUN_SP	SU_?: Information on Objects Modified in System
The import w	as completed successfully. This means that all the
Repository o	ojects that were imported are now activated in the shipped
original sta	te.
The system d	etected however that 2 of the Repository objects -
either in th	e installation packages or in the Support Packages in the
installation	queue - have been modified in your system
Check whethe	you want to retain or restore these changes you have made.
To do this,	call transaction SPAU (choose 'Call SPAU').
For more inf	ormation about performing the modification adjustment, see
'Modificatio	Adjustment Help'.
If you want ' 'Continue'.	o continue importing the queue immediately, choose

- Rufen Sie den Transaktions-Code SAPU auf, und wählen Sie Reset to Original f
 ür alle /CISCO/-Namespace-Objekte aus. Dieser Schritt
 überschreibt die vorhandene Cisco Software.
- 12. Wenn Sie SPAU verwenden, führen Sie es in einem separaten Fenster aus, und kehren Sie dann zum Bildschirm "Add-On Installation" zurück. **Hinweis:** Um SPAU auszuführen, muss die Systemänderungseinstellung für den /CISCO/-Namespace über SAP Transaction SE03 auf modifizierbar festgelegt werden.
- Klicken Sie auf Weiter, um mit der Installation fortzufahren. Die Installation ist abgeschlossen, wenn die entsprechende Meldung im Feld "Status/Anmerkungen" angezeigt wird.
- Wählen Sie System > Status, und klicken Sie auf das Symbol Component version (Lupe), um die Installation zu überprüfen. In der SAP-Transaktion SE80 sollten Pakete, die mit /CISCO/* beginnen, z. B. /CISCO/TEO, vorhanden sein.

Usage data										
Client	000		Previous logon		09.06	09.06.2011		31		
User	TIDAL		Logon			21:09:00				
Language EN			System time					21:50:44		
		Time zone		CET 10.06.2		2011 04:50		: 44		
SAP data										5
Repository dat	ta			SAP Sy	stem da	ita				7
Transaction		GAINT	Component		onent v	ersion	rsion SAP			
Program (screen) S		SAPLSAI	NT_UI						3	
Screen number 1		100		Installation number		Imber	0020236757			
Program (GUI) S		SAPLSAI	APLSAINT_UI		License expiration		31.12.9999			
GUI status		SAINT_M	AINT_MAIN		Unicode System		Yes	Yes		
🖻 System: Com	onent inform	ation								
Software Compor	Release	Level	Highest	t Support	Shor	t Descript	ion of S	oftware C	omp	or
S-OIL	600	0011	SAPK-6	0011INI	60 JIS-OI	L				
S-PS-CA	600	0011	SAPK-60011 INISPSS-PUBLIC SECTOR			CTOR C	ONTRAC	TAC)C	
S-UT	600 0011 SAPK-		SAPK-6	- 60011 INISUISAP Utilities/Telecommunication						
SOFE 600		8811	SAPK - 60011 INLSOFSAP Learning Solution Front-End					d		
EM-BW 600		0011	SAPKGS6011		SEM-	SEM-BVV: Strategic Enterprise Man				ge
CISCO	220TA_700	0000	-		Cisc	o Tidal Inte	elligent.	Automatic	on - 1	Га
			1.							
	4 6	10.00							4	¥.

Zugehörige Informationen

• Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems