

# Tidal Enterprise Orchestrator-adapter: SAP-systeemhandleiding voor toevoegen aan-on installatie

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Procedure](#)

[Gerelateerde informatie](#)

## [Inleiding](#)

In dit document wordt beschreven hoe u de aanvulling SAP-systeemkopie wilt installeren.

Het systeemexemplaar voor SAP-automatiseringspakket bevat RFC-oproepen waarvoor Cisco add-on voor SAP moet worden geïnstalleerd op het SAP-doelsysteem. De Cisco-software add-on moet beschikbaar zijn op alle SAP-systemen waar deze RFC's worden gebruikt. Om dit te controleren selecteert u **Systeem > Status** en controleert u de software componentversies voor de *CISCO* add-on.

## [Voorwaarden](#)

### [Gebruikte componenten](#)

De informatie in dit document is gebaseerd op Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 of hoger, SAP en SAP System Kopie - content voor Tidal Enterprise Orchestrator.

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

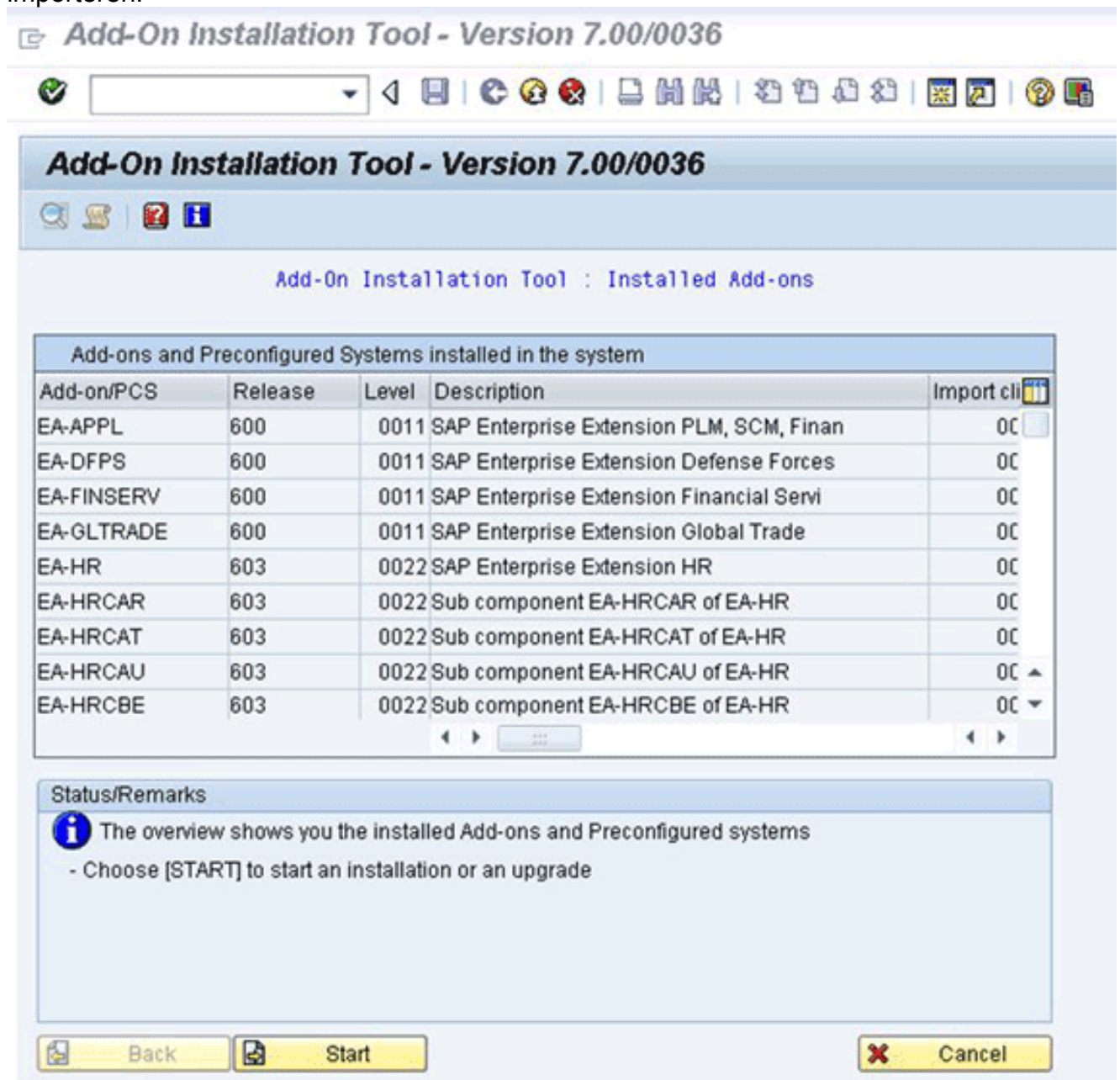
### [Conventies](#)

Raadpleeg [Cisco Technical Tips Conventions \(Conventies voor technische tips van Cisco\) voor meer informatie over documentconventies.](#)

## [Procedure](#)

Voltooi deze stappen om de SAP-add-on te installeren:

1. Navigeer naar de locatie waarin de ABAP-transportgegevens zijn afgeleid tijdens de TEO-installatie. De standaardlocatie is: *C:\Documents and Settings\user\My Documents\Cisco\Tidal Enterprise Orchestrator\Extracted Data\ABAP Transports\SAP System Copy*
2. Kopieer de SAP add-on pakketbestanden (.pat) naar deze locatie op de SAP-server (EPS-inbox van target-SAP-systeem): *usrlsap\trans\EPS\in*
3. Meld u aan bij client 000 van het SAP-systeem met behulp van een beheerderaccount (\*NOT\* DDIC of SAP\*) en voer de transactiecode **SAINT** uit.
4. Klik op de knop **Start** om te beginnen met het importproces en volg de stappen zoals aangegeven door de wizard SAP importeren.

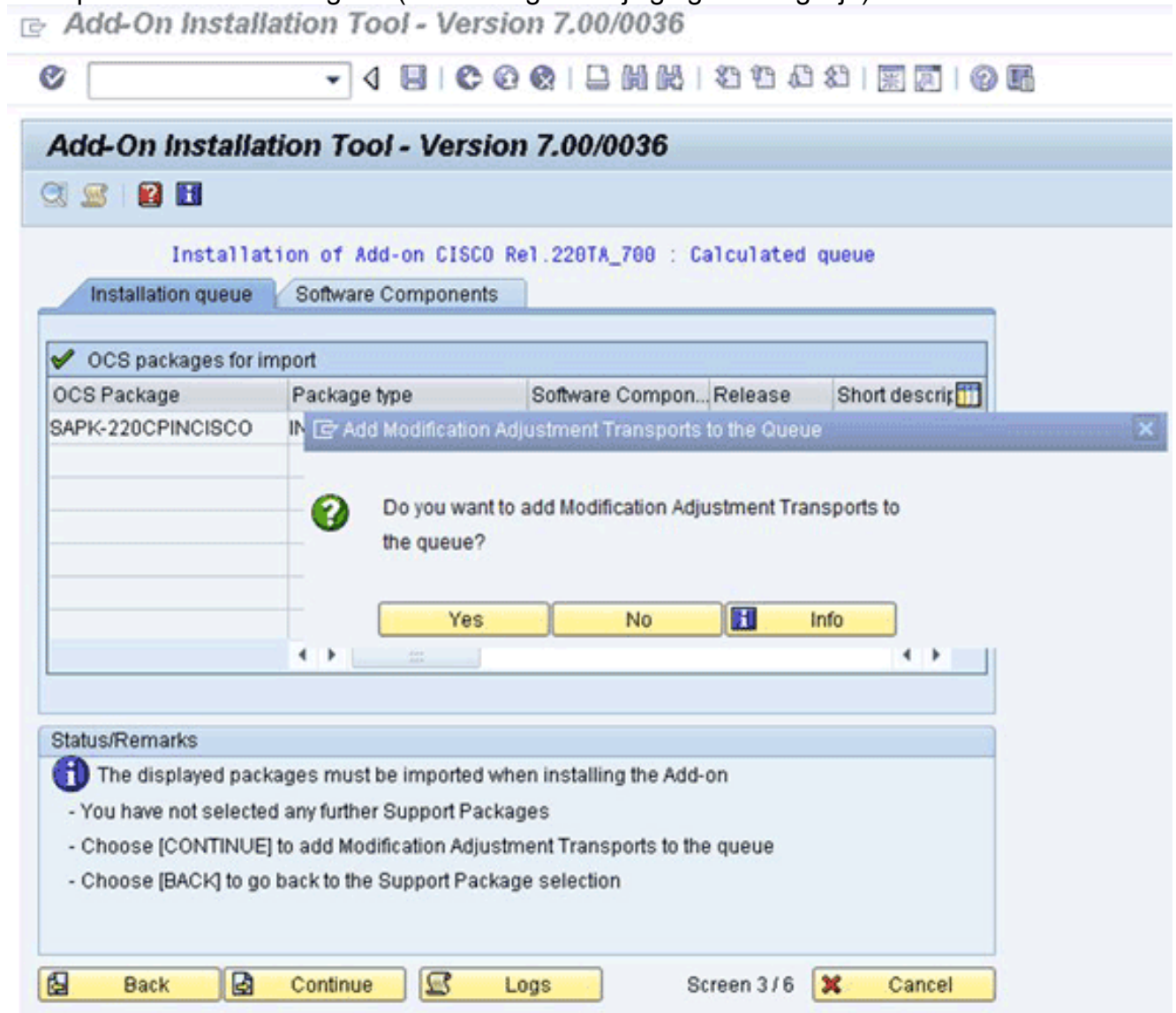


De add-on voor Cisco moet worden weergegeven. Als dit niet voorkomt, bevindt het bestand zich niet in de map EPS inbox of is de inlogclient geen 000.

5. Selecteer de rij die *CISCO* weergeeft, en klik op **Doorgaan**. Er zijn geen doelondersteuningspakketten nodig, maar (indien geadviseerd) voorzien deze dan in het

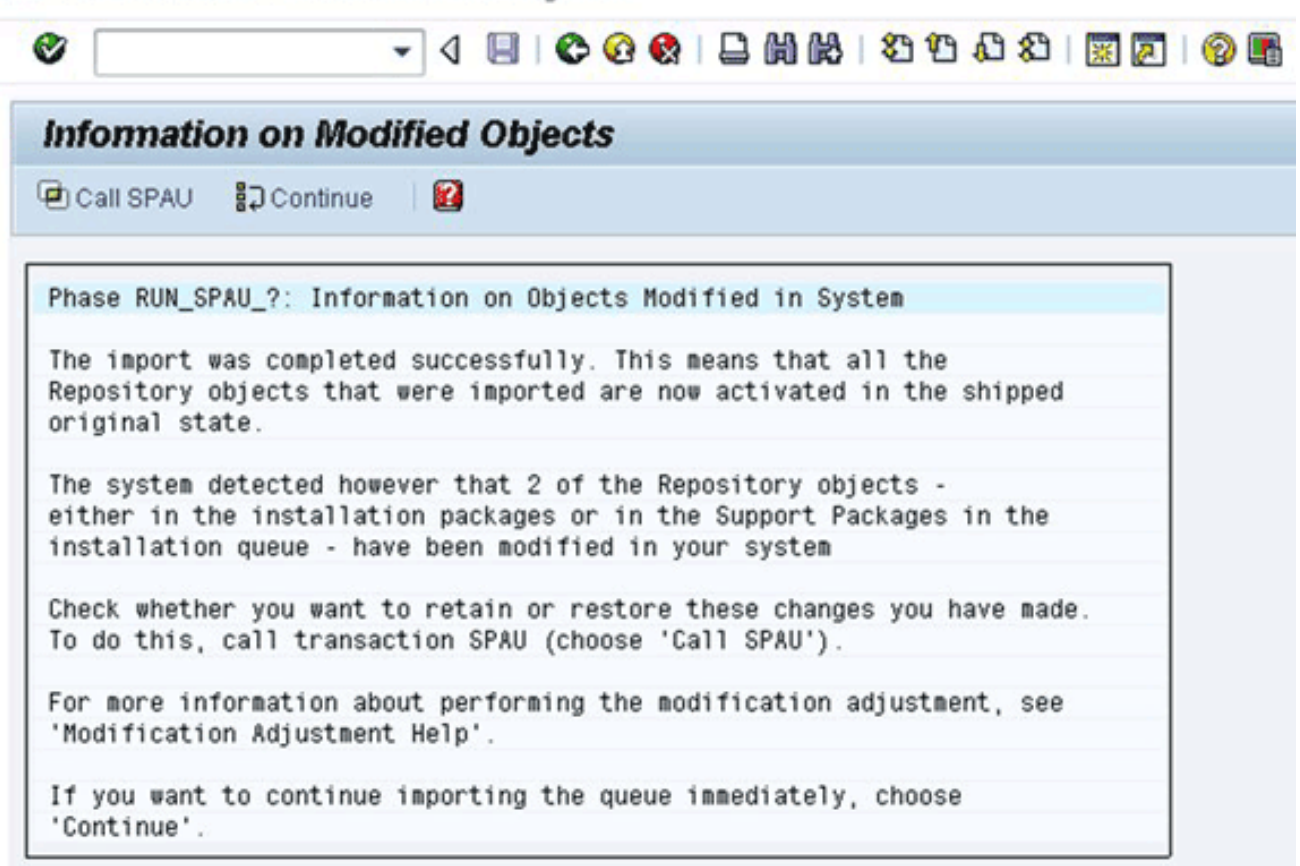
volgende scherm.

6. Klik op **Doorgaan**.
7. Bekijk het pakket en klik vervolgens op **Doorgaan**.
8. Klik op **Nee** om verder te gaan (omdat er geen wijzigingen nodig zijn).



9. Bekijk de informatie en pas indien nodig de *Start Opties aan*.
10. Klik op **Doorgaan** om verder te gaan met de installatie. Deze stap kan tot 5 minuten duren in de dialoogvenster-modus. Als er een vorige *alleen* transportversie van de Cisco-software op het SAP-doelsysteem aanwezig is, ziet u dit venster mogelijk:

## Information on Modified Objects



Phase RUN\_SPAU\_?: Information on Objects Modified in System

The import was completed successfully. This means that all the Repository objects that were imported are now activated in the shipped original state.

The system detected however that 2 of the Repository objects - either in the installation packages or in the Support Packages in the installation queue - have been modified in your system

Check whether you want to retain or restore these changes you have made. To do this, call transaction SPAU (choose 'Call SPAU').

For more information about performing the modification adjustment, see 'Modification Adjustment Help'.

If you want to continue importing the queue immediately, choose 'Continue'.

11. Bel transactiecode SAPU en selecteer **reset naar origineel** voor een /CISCO/ naamloze objecten. Deze stap overschrijft de bestaande Cisco-software.
12. Als u SPAU gebruikt, voert u deze in een afzonderlijk venster uit en keert u vervolgens terug naar het Installatie scherm toe. **Opmerking:** Om SPAU te kunnen uitvoeren, moet de instelling voor systeemwijziging voor de /CISCO/ naamruimte worden ingesteld op wijzigbaar via SAP-transactie SE03.
13. Klik op **Doorgaan** om verder te gaan met de installatie. De installatie is voltooid wanneer u het juiste bericht in het vak Status/Opmerkingen ziet.
14. Kies **Systeem > Status** en klik op het pictogram Component versie (vergrootglas) om de installatie te controleren. In de SAP-transactie SE80 dienen pakketten te bestaan die beginnen met /CISCO/\*, zoals /CISCO/TEO.



System: Status

**Usage data**

Client	000	Previous logon	09.06.2011	21:08:31
User	TIDAL	Logon		21:09:00
Language	EN	System time		21:50:44
		Time zone	CET	10.06.2011
				04:50:44

**SAP data**

Repository data		SAP System data	
Transaction	SAINT	Component version	SAP ECC 6.0
Program (screen)	SAPLSAINT_UI	Installation number	0020236757
Screen number	100	License expiration	31.12.9999
Program (GUI)	SAPLSAINT_UI	Unicode System	Yes
GUI status	SAINT_MAIN		

System: Component information

Software Compon...	Release	Level	Highest Support ...	Short Description of Software Compon
IS-OIL	600	0011	SAPK-60011 INIS0	IS-OIL
IS-PS-CA	600	0011	SAPK-60011 INISP	IS-PUBLIC SECTOR CONTRACT ACC
IS-UT	600	0011	SAPK-60011 INISU	SAP Utilities/Telecommunication
LS0FE	600	0011	SAPK-60011 INLSO	SAP Learning Solution Front-End
SEM-BW	600	0011	SAPK6S6011	SEM-BW: Strategic Enterprise Manage
CISCO	220TA_700	0000	-	Cisco Tidal Intelligent Automation - Tas

## Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)