

Procesorchestrator: TEORporterende database is niet geupgrade

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Probleem](#)

[Oplossing](#)

[Gerelateerde informatie](#)

[Inleiding](#)

In dit document wordt beschreven waarom de upgrade van de rapporterende database kan mislukken als de instantie Tidal Enterprise Orchestrator (TEO) al enige tijd is uitgeschakeld.

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

De informatie in dit document is gebaseerd op Cisco Procesorchestrator 2.2 en hoger.

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.

[Probleem](#)

Aangenomen dat u de standaardinstellingen gebruikt met grooming, en aangenomen dat de TEO instantie 6+ maanden lang is ingedrukt of dat de SQL banen voor uw TEORReporting database 6+ maanden lang niet hebben gedraaid, kan de TEORporterende database upgrade falen als deze wordt uitgevoerd.

[Oplossing](#)

Voer de volgende stappen uit:

1. Start de **TEORReporting - Partition Tables Onderhoud** SQL-taak om uw tabellen bij te werken en het juiste onderhoud uit te voeren.
2. Start het script **TEORReporting Upgrade dat** in de map database scripts van de

installatiemedia is gevonden om de upgrade te voltooien.

Gerelateerde informatie

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