

Tidal Enterprise Scheduler: BS/400-Auftrag wird mit Fehler "Ausgabe not available/not found" (Ausgabe nicht verfügbar/nicht gefunden) abgeschlossen

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Problem](#)

[Lösung](#)

[Zugehörige Informationen](#)

[Einführung](#)

Dieses Dokument beschreibt ein Problem mit dem Cisco Tidal Enterprise Scheduler (TES) OS/400-Adapter, der die Auftragsausgabe nicht erfasst.

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

Cisco empfiehlt, über Kenntnisse in folgenden Bereichen zu verfügen:

- Cisco Tidal Enterprise Scheduler
- OS/400-Adapter

[Verwendete Komponenten](#)

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf Cisco Tidal Enterprise Scheduler 5.3.1 oder höher.

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 [Cisco Technical Tips Conventions](#) (Technische Tipps zu Konventionen von Cisco).

Problem

Der Cisco Tidal Enterprise Scheduler OS/400-Adapter kann die Jobausgabe nicht erfassen, wenn die Ausgabe nicht zur Standardausgabe des Systems `QEZJOBLOG` geht und der Warteschlangenname `JOBLOG` enthalten muss.

Lösung

Ändern Sie die Standard-Ausgabewarteschlange für das Profil des Benutzers der iSeries in `QEZJOBLOG`.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)