

Tidal Enterprise Scheduler: Auflösen des Fehlers "TES_019002:Löschen des Knotendatensatzes mit der ID [####] fehlgeschlagen"

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Problem](#)

[Lösung](#)

[Zugehörige Informationen](#)

[Einführung](#)

In diesem Dokument wird beschrieben, wie die Fehlermeldung `TES_019002:Delete Node Record with ID [####] failed` beim Löschen einer Agent-/Adapterverbindung aufgelöst wird.

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

Für dieses Dokument bestehen keine speziellen Anforderungen.

[Verwendete Komponenten](#)

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf den Versionen 6.0.0, 6.0.1.170 und 6.0.1.178 von Tidal Enterprise Scheduler.

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

Beim Versuch, eine Agent-/Adapterverbindung zu löschen, wird die Fehlermeldung
TES_019002:Delete Node Record with ID [###] failed ausgegeben.

Lösung

Gehen Sie wie folgt vor, um die Verbindung zu löschen:

1. Identifizieren Sie die Arbeitsgruppen im Arbeitsgruppenbereich, die Zugriff auf den Agenten haben.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen vor dem Namen des Agenten, um den Zugriff der Arbeitsgruppe auf den Agenten zu entfernen.

Hinweis: Dieses Problem ist in der Cisco Bug-ID [CSCtr69079](#) dokumentiert ([nur registrierte Kunden](#)) und wird in einer zukünftigen Produktversion korrigiert.

Zugehörige Informationen

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