

Tidal Enterprise Scheduler:通過傳輸器傳輸作業後，無法計畫或插入作業以計畫

目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[需求](#)

[採用元件](#)

[慣例](#)

[為什麼使用Transporter傳輸作業後無法安排作業](#)

[相關資訊](#)

簡介

本文提供有關一個常見方案的資訊，在該方案中，使用Transporter傳輸作業或作業組後，無法對其進行計畫。

必要條件

需求

本文件沒有特定需求。

採用元件

此資訊假定5.3.1主機版本。

慣例

如需文件慣例的詳細資訊，請參閱[思科技術提示慣例](#)。

為什麼使用Transporter傳輸作業後無法安排作業

5.3.1版Transporter是通過安裝程式安裝的產品。其目的是將作業、操作、事件等從一個資料庫移動到另一個資料庫。完整的程式由執行檔和dll組成。Xporter.exe負責移動作業和其他對象。Tsencrypt.dll負責通知主程式作業和其他對象的新到達。

只需使用執行檔Xporter.exe即可運行Transporter。但是，如果未完全安裝該產品，則不會安裝tsencrypt.dll。如果沒有此元件，主程式將不會在計畫時間找到新傳輸的任務，也不會計畫它們。

因此，在傳輸作業後無法安排作業的最常見原因是由於使用了Xporter.exe執行檔本身，而不是完全安裝的產品。

相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)