

Tidal Enterprise Scheduler:Tidal 계정 암호가 일치하지 않으면 Transporter가 두 개의 다른 데이터베이스에 연결되지 않습니다.

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[표기 규칙](#)

[문제](#)

[이유](#)

[관련 정보](#)

[소개](#)

이 문서에서는 Tidal 비밀번호가 일치하지 않는 경우 Transporter가 두 개의 다른 데이터베이스에 연결하지 않는 이유를 설명합니다.

[사전 요구 사항](#)

이 구성을 시도하기 전에 다음 요구 사항을 충족해야 합니다.

- 5.3.1 마스터

[사용되는 구성 요소](#)

이 문서에서는 5.3.1 Transporter를 사용하는 것으로 가정합니다.

[표기 규칙](#)

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 [Cisco 기술 팁 표기 규칙을 참고하십시오.](#)

[문제](#)

Tidal 암호가 일치하지 않으면 Transporter가 두 개의 다른 데이터베이스에 연결되지 않습니다.

[이유](#)

Tidal 계정 비밀번호는 소스 및 대상 데이터베이스 모두에서 동일해야 합니다.데이터베이스 암호가

기본 비밀번호에서 변경되면 새 비밀번호는 Windows 클라이언트 시스템의 레지스트리에 암호화된 키로 저장됩니다. Transporter는 소스 및 대상 데이터베이스에 모두 연결하는 클라이언트 툴이며, 암호화된 키에 있는 비밀번호를 사용하는 방법을 알고 있습니다. 하나의 키만 있을 수 있으므로 비밀번호가 일치해야 합니다.

관련 정보

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)