

Tidal Enterprise Scheduler: Transporter zal geen verbinding maken met twee verschillende databases als de Tidal-accountwachtwoorden niet overeenkomen

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Probleem](#)

[reden](#)

[Gerelateerde informatie](#)

[Inleiding](#)

Dit document beschrijft waarom Transporter geen verbinding maakt met twee verschillende databases als de Tidal-wachtwoorden niet overeenkomen.

[Voorwaarden](#)

Zorg ervoor dat u aan deze vereisten voldoet voordat u deze configuratie probeert:

- 5.3.1 Master

[Gebruikte componenten](#)

Dit document is gebaseerd op het gebruik van 5.3.1 Transporter.

[Conventies](#)

Raadpleeg [Cisco Technical Tips Conventions \(Conventies voor technische tips van Cisco\) voor meer informatie over documentconventies.](#)

[Probleem](#)

Transporter zal geen verbinding maken met twee verschillende databases als de Tidal wachtwoorden niet overeenkomen.

reden

Het Tidal-accountwachtwoord moet hetzelfde zijn in zowel de bron- als de doeldatabases. Wanneer het wachtwoord van de gegevensbank wordt gewijzigd van het defaultwachtwoord, wordt het nieuwe wachtwoord opgeslagen in de registratie van de Windows-clientmachines in een versleutelde sleutel. Transporter is een clientgereedschap dat zich aansluit op zowel bron- als doeldatabases en weet het wachtwoord te gebruiken dat in die versleutelde sleutel zit. Omdat er slechts één toets kan zijn, moeten de wachtwoorden overeenkomen.

Gerelateerde informatie

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