

Orchestrator de processus de Cisco : Comment créer des utilisateurs de TEOReporting de Serveur SQL avec à accès minimum

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document fournit des informations sur la façon dont créer un utilisateur pour la base de données de TEOReporting dans la Microsoft SQL Server avec l'accès exigé par minimum.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Composants utilisés

Les informations dans ce document sont basées sur l'orchestrator de processus de Cisco.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

Problème

Les clients veulent créer des utilisateurs SQL pour les utiliser avec TEOReporting et pour vouloir assigner l'accès.

Note: La base de données de TEOReporting doit être créée avec un compte d'admin d'abord. C'est seulement valide après que la base de données ait été créée.

Solution

Procédez comme suit :

1. Utilisez ce script :**CRÉEZ** la PROCÉDURE DE CONNEXION TIAReport AVEC le MOT DE PASSE = le 'teo_user01 ; L'utilisation TEOReporting **CRÉENT** L'UTILISATEUR TIAReport POUR LA PROCÉDURE DE CONNEXION TIAReport AVEC DEFAULT_SCHEMA = TIAReport VONT **CRÉENT** l'autorisation TIAReport de db_executor de RÔLE que GRANT EXÉCUTENT au db_executor VONT le sp_addrolemember « db_executor » d'exécutif, sp_addrolemember « db_datareader » d'exécutif de TIAReport, sp_addrolemember « db_datawriter » d'exécutif de TIAReport, sp_addrolemember « db_ddladmin » d'exécutif de TIAReport, TIAReport VONT
2. Changez le compte utilisateur à l'intérieur de du CPO en allant à la console maîtresse. Puis, allez aux **configurations de gestion > de base de données > à la base de données d'enregistrement**. Ouvrez la **configuration de base de données d'état** et changez l'utilisateur.
3. Dans le studio de Gestion SQL, recherchez tous les travaux de TEOReporting SQL dans l'agent de Serveur SQL. Mettez à jour le propriétaire du chaque travail pour être le nouvel utilisateur de TIAReport que vous avez juste créé.

Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)