

# 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](#)