

# Contenu

[La Connectivité d'Exceler créée par DSN est présente avec l'utilisation des 6.2 composés gestionnaire et administrateur de 32 bits ODBC. Pourquoi tout les tables de tous les catalogues apparaissent-elles dans l'assistant de connexion de données ?](#)

[Pourquoi font-ils seulement l'affichage édité de tables dans le client d'Exceler alors que d'autres objets CIS comme des requêtes paramétrisées n'affichent pas ?](#)

## Introduction

Ce document décrit pourquoi l'utilisation de Microsoft Excel dedans de connecter à Cisco le serveur d'informations (CIS) par l'intermédiaire de la Connectivité de base de données ouverte (ODBC) rend toutes les tables à partir de tous les catalogues visibles quoique le nom de point d'émission de données (DSN) créé dans l'administrateur ODBC ait le filtre de catalogue spécifié. Cet article explique également pourquoi certains objets édités CIS tels que des requêtes paramétrisées ne sont pas visibles dans le client d'Exceler.

## **La Connectivité d'Exceler créée par DSN est présente avec l'utilisation des 6.2 composés gestionnaire et administrateur de 32 bits ODBC. Pourquoi tout les tables de tous les catalogues apparaissent-elles dans l'assistant de connexion de données ?**

C'est un résultat d'une limite dans l'assistant de la connexion de données d'Excel. Si vous choisissez les **données > obtiennent des données externes de l'autre source > de la requête de Microsoft**, seulement les tables dans le catalogue qui sont sélectionnées dans le DSN dans l'affichage de gestionnaire de gestionnaire ODBC.

## **Pourquoi font-ils seulement l'affichage édité de tables dans le client d'Exceler alors que d'autres objets CIS comme des requêtes paramétrisées n'affichent pas ?**

Les requêtes paramétrisées n'affichent pas en raison d'une limite du client telle que des **données > obtiennent des données externes d'autres sources > d'assistant de connexion de données** ou les **données > obtiennent des données externes d'autres sources > de requête de Microsoft**. Quand vous utilisez l'écureuil ou le visualiseur de DB afin de se connecter à CIS par l'intermédiaire de la passerelle JDBC ODBC, les requêtes paramétrisées CIS sont visibles.

La requête de Microsoft a seulement des options disponibles pour questionner pour des tables, des vues, des tables du système, et des synonymes. La requête de Microsoft ne te permet pas pour sélectionner des requêtes. Ces questions sont une limite de l'application cliente et pas le gestionnaire CIS ODBC.