

Comment activer la journalisation SQL dans UCSD 6.6

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Components Used](#)

[Problème : Comment activer la journalisation SQL dans UCS Director \(UCSD\) ?](#)

[Solution](#)

[Examen des journaux avec l'utilisateur shelladmin](#)

[Examen du journal avec l'utilisateur racine](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment activer la journalisation SQL dans l'environnement UCS Director (UCSD) 6.6.

Conditions préalables

Conditions requises

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- UCS Director (UCSD)
- SQL (Structured Query Language)

Components Used

Les informations de ce document sont basées sur UCS Director (UCSD) 6.6.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. Si votre réseau est en ligne, assurez-vous de bien comprendre l'incidence possible des commandes.

Problème : Comment activer la journalisation SQL dans UCS Director (UCSD) ?

Dans certains cas, une analyse plus détaillée des problèmes et du dépannage nécessite l'activation de la journalisation SQL. Par exemple, ces informations de journal aident à comprendre quelles tables de base de données sont accessibles ou peuvent rencontrer des erreurs lors de l'accès à la table.

Solution

Connectez-vous à l'interface utilisateur UCSD et accédez à Administration -> Support Information
-> Enable debug logging

Pour afficher le fichier journal de l'application UCSD (logfile.txt) à partir de l'interface de ligne de commande (CLI), deux approches différentes sont possibles.

Examen des journaux avec l'utilisateur shelladmin

1. Ouvrir un terminal ssh
2. Spécifier les informations d'identification shelladmin
3. Sélectionnez l'option 18 - journaux d'inframgr de queue

Examen du journal avec l'utilisateur racine

1. Ouvrir un terminal ssh
2. Spécifier les informations d'identification de l'utilisateur racine
3. Exécuter la commande suivante

```
tail -f /opt/infra/inframgr/logfile
```

Informations connexes

- [Guides de maintenance et d'exploitation UCSD](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)