

Foire aux questions de suite de virtualisation de données : Comment est-ce que j'implémente des modifications log4j.properties sans reprise CIS priée ?

Introduction

Ce document décrit comment vous pouvez activer le niveau de log de débogage dans le serveur d'informations de Cisco (CIS) quand vous configurez le <CIS_INSTALL_DIRECTORY>\conf\server\log4j.properties sans reprise CIS priée de service.

Comment est-ce que j'implémente des modifications log4j Properties sans reprise CIS priée ?

Vous n'avez pas besoin de redémarrer le serveur CIS pour log4j.properties afin d'implémenter. Quand vous basculez la **gestion > la configuration > le serveur > le Configuration > l'élimination des imperfections > l'indicateur activé par sortie de débogage** du studio CIS, le fichier log4j.properties est relu.

1. Éditez le fichier **log4j.properties**.
2. Placez l'indicateur **activé par sortie de débogage pour rectifier** et cliquez sur Apply.
3. Placez l'indicateur **activé par sortie de débogage à faux** et cliquez sur Apply.
4. Cliquez sur OK et fermez le boîtier de dialogue de configuration.

Ces étapes pourraient augmenter mettent au point des logs pour la catégorie d'enregistreur que vous avez activé le niveau de log de DEBUG dans le fichier log4j.properties. Si ces étapes n'augmentent pas les logs de débogage, vous devez redémarrer le service CIS. Vous pourriez coder qui ressemble à ce code :

```
=====  
DEBUG [245022965@http-4] 2014-07-22 16:27:40.843 -0700 ProbeManager -  
propName=/server/config/debug/enableDebug  
DEBUG [245022965@http-4] 2014-07-22 16:27:40.843 -0700 ProbeManager -  
/server/config/debug/enableDebug (old value)=true  
DEBUG [245022965@http-4] 2014-07-22 16:27:40.843 -0700 ProbeManager -  
/server/config/debug/enableDebug (new value)=false  
=====
```