Outil de la page Repopulate Topology Cache by EPNM Topology Diagnostics

Table des matières

ntroduction	
Conditions préalables	
Exigences	
Composants utilisés	
Problème	
Solution	

Introduction

Ce document décrit le processus de remplissage du cache de liaison entre les périphériques à l'aide de l'outil de page Diagnostics de la topologie EPNM.

Conditions préalables

Exigences

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- gestionnaire de réseau programmable évolué (EPNM)
- Accédez à l'outil de diagnostic de topologie d'EPN Manager et naviguez

Composants utilisés

Les informations contenues dans ce document sont basées sur le gestionnaire de réseau programmable évolué (EPN).

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

Impossible d'afficher les périphériques ou les liaisons entre les périphériques sous Maps > Topology Maps.

Ces périphériques sont présents dans l'inventaire EPNM et les périphériques voisins sont visibles dans la table CDP ; toutefois, ils ne sont pas visibles sous Topology Maps.

Attention : ne rechargez pas l'intégralité du cache, car cela pourrait réorganiser l'ensemble de la carte topologique ou entraîner une perte de données.

Solution

Étape 1. Accédez à la page Topology Diagnostics : https://

/webacs/pages/admin/TopologyDiagPage.jsp.

Étape 2. Sélectionnez la troisième option Repopulate link cache between devices.

Étape 3. Sélectionner Device A et Device B dans la liste déroulante.

Étape 4. Cliquer Repopulate (mis en surbrillance dans l'image).

Topology Diagnostics

Repopulate Cache

Use this section to update Topology cache

- Repopulate whole cache (may take long time in scale setup)
- Repopulate cache for a specific group
- Repopulate link cache between devices

Device A:	▼
Device B:	•

- Repopulate device list
- Repopulate groups cache
- Repopulate nodes alarm cache
- Repopulate links alarm cache

Repopulate

Les entrées du cache entre les deux périphériques sont à nouveau renseignées et les liens entre les périphériques doivent apparaître sous Maps > Topology Maps.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.