

Associer une sonde FindIT Network à FindIT Network Manager

Objectif

L'application Cisco FindIT Network Management fournit des outils qui vous aident à surveiller et à gérer facilement votre réseau Cisco 100 à 500 via votre navigateur Web. Il détecte automatiquement votre réseau et vous permet de configurer et de surveiller des périphériques tels que des commutateurs, des routeurs et des points d'accès sans fil Cisco connectés à votre réseau. Il vous informe également des mises à jour du micrologiciel, ainsi que de la garantie des périphériques et de la couverture du contrat d'assistance.

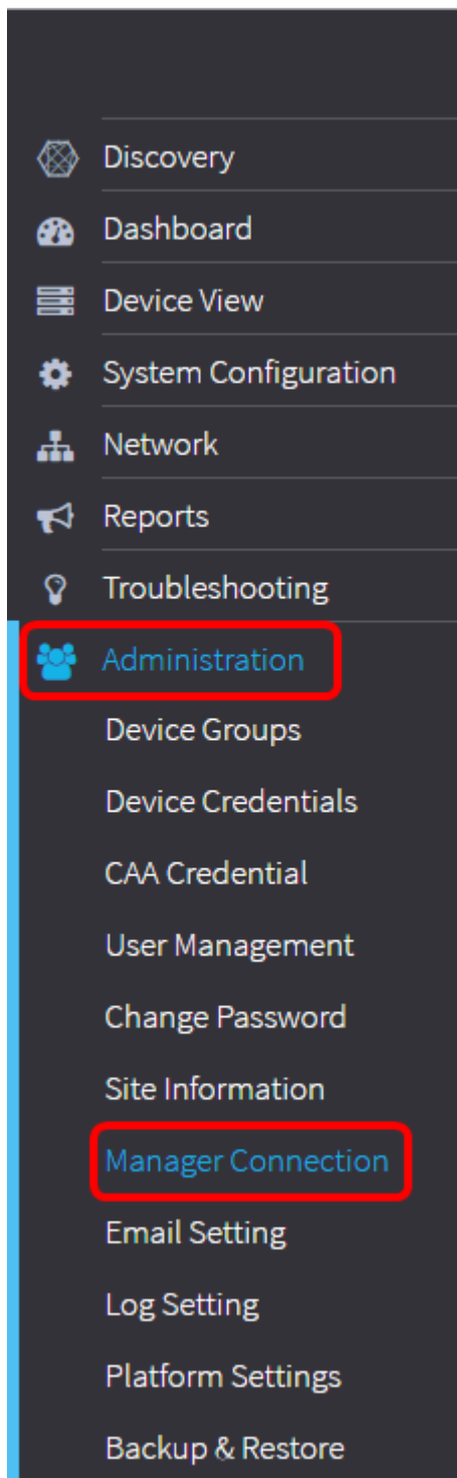
FindIT Network Management est une application distribuée qui comprend deux composants distincts : un ou plusieurs sondes appelées FindIT Network Probe et un seul gestionnaire appelé FindIT Network Manager.

La sonde FindIT Network Probe installée sur chaque site du réseau, effectue la détection du réseau et communique directement avec chaque périphérique Cisco. Dans un réseau de site unique, vous pouvez choisir d'exécuter une instance autonome de FindIT Network Probe. Cependant, si votre réseau comporte plusieurs sites, vous pouvez installer FindIT Network Manager à un emplacement pratique, puis associer chaque sonde au gestionnaire. À partir de l'interface Manager, vous pouvez obtenir une vue de haut niveau de l'état de tous les sites de votre réseau. Vous pouvez également vous connecter à la sonde installée sur un site particulier lorsque vous souhaitez afficher des informations détaillées pour ce site.

Cet article vise à vous montrer comment associer une sonde FindIT Network à FindIT Network Manager. Il suppose que vous avez déjà déployé Cisco FindIT Network Management sur votre ordinateur. Il suppose également que vous disposez déjà des informations d'identification de connexion de Cisco FindIT Manager pour effectuer cette procédure.

Associer une sonde FindIT Network à FindIT Network Manager

Étape 1. Connectez-vous à l'interface utilisateur graphique FindIT Network Probe Administration (GUI) et accédez à **Administration > Manager Connection**.



Note: À ce stade, l'icône d'état du manager indique qu'il est déconnecté.



Étape 2. Entrez l'adresse IP ou le nom de domaine de FindIT Network Manager dans le champ *Domain*.

Note: Dans cet exemple, l'adresse IP 192.168.1.101 est utilisée.

FindIT Network Manager Configuration

 FindIT Network Manager is disconnected

Domain: 

Note: Lors de l'association d'une sonde FindIT Network à un gestionnaire FindIT Network Manager pour la première fois, l'option de renouvellement du certificat n'est pas disponible. Il n'est disponible que lors de la réassociation de la sonde FindIT Network à FindIT Network Manager.

FindIT Network Manager Configuration

 FindIT Network Manager is disconnected

Domain: 

Renew Certificate

Étape 3. Cliquez sur **Connect**.



FindIT Network Manager Configuration



FindIT Network Manager is disconnected

Domain: ?

Connect

Étape 4. Une fois que l'interface utilisateur graphique d'administration de FindIT Network Manager apparaît, saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe du gestionnaire dans les champs appropriés.



FindIT Network Manager

cisco

.....

English ▼

Login

© 2015-2016 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved. Cisco, Cisco Systems, and the Cisco Systems logo are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

Étape 5. Cliquez sur **Connexion**. Vous revenez à la page FindIT Network Probe précédente.

Étape 6. Vérifiez que l'icône d'état du gestionnaire située en haut à droite de la barre d'outils En-tête affiche un lien vert connecté.



Étape 7. (Facultatif) Pour déconnecter ou dissocier la sonde FindIT Network de FindIT Network Manager, accédez à **Administration > Manager Connection**, puis cliquez sur **Disconnect**.



FindIT Network Manager Configuration



FindIT Network Manager is connected

Domain: ?

192.168.1.101

Disconnect

Vous devez maintenant avoir correctement associé une sonde FindIT Network à FindIT Network Manager.