# Découverte et gestion du réseau via FindIT

L'utilitaire FindIT Discovery n'est plus en cours de développement. Reportez-vous plutôt à FindIT Manager/Probe ou à l'outil de gestion le plus récent, <u>Cisco Business Dashboard</u>.

# **Objectif**

L'utilitaire Cisco FindIT Network Discovery permet aux utilisateurs de découvrir facilement certains produits Cisco connectés à un réseau. Cela permet aux utilisateurs de se connecter rapidement à l'interface utilisateur d'un périphérique, où ils peuvent afficher et gérer ses configurations.

L'objectif de ce document est d'expliquer comment installer et utiliser Cisco FindIT pour accéder à l'utilitaire de configuration des commutateurs gérés SG550XG et SG350XG.

Pour une démonstration complète de la découverte et de la gestion du réseau via FindIT, consultez la vidéo ci-dessous :

### Périphériques pertinents

- SG550XG
- SG350XG

## Logiciel applicable

RechercherlT

## Version du logiciel

- v2.0.0.73 SG550XG/SG350XG
- v2.02 FindIT

#### Table des matières

- Installation de FindIT
- <u>Activation de FindIT</u>
- <u>Accès à l'utilitaire de configuration Web</u>

# Découverte et gestion du réseau via FindIT

### Installation de FindIT

Pour installer FindIT, tapez <u>www.cisco.com</u> dans votre navigateur Web, puis cliquez sur **Support**. Ensuite, dans la barre de recherche *Téléchargements*, recherchez *FindIT*. Veillez à télécharger la dernière version du logiciel FindIT compatible avec votre système d'exploitation. Dans ce didacticiel, nous utilisons le logiciel v2.0.2 pour le système d'exploitation Microsoft Windows. Une fois installé, exécutez le fichier d'installation FindIT et suivez les étapes de l'Assistant d'installation pour installer le logiciel.

**Note:** Les navigateurs Web ouverts seront fermés pendant le processus d'installation ; veillez à enregistrer tout travail.

#### Activation de FindIT

Après avoir installé FindIT, activez l'extension FindIT dans votre navigateur Web en cliquant sur l'option de paramètres de contrôle appropriée pour votre navigateur Web. Ensuite, cliquez sur **FindIT** pour activer la barre latérale. Ensuite, saisissez les informations d'identification du système d'exploitation. Une fois que vous vous connectez, la barre latérale s'affiche, affichant une liste hiérarchique des périphériques actuellement connectés à votre réseau. En survolant un périphérique avec votre souris, vous obtiendrez des détails tels que son numéro de modèle, son adresse MAC et son adresse IP.

**Note:** Si les périphériques de votre réseau sont configurés comme une pile, FindIT peut les détecter. Placez le pointeur de la souris sur le commutateur principal pour afficher le type de périphérique comme « pile de commutateurs », ainsi que le nombre de périphériques de la pile.

#### Accès à l'utilitaire de configuration Web

Pour accéder à l'utilitaire de configuration Web des commutateurs empilables SG550XG ou SG350XG, saisissez l'adresse IP correspondante du périphérique dans l'URL du navigateur Web. Vous pouvez également utiliser FindIT pour vous connecter rapidement et facilement à l'interface utilisateur graphique en double-cliquant simplement sur les périphériques détectés dans votre réseau dans la barre latérale. Une fois connecté à un commutateur, vous serez invité à vous connecter avec un nom d'utilisateur et un mot de passe. Une fois connecté au commutateur, vous pouvez gérer les configurations du commutateur. Sur le côté gauche de la page se trouvent les onglets de configuration de base. Ici, vous pouvez sélectionner les onglets et sousonglets souhaités pour afficher et gérer les fonctions et les paramètres du périphérique.

# **Conclusion**

Cisco FindIT est un moyen simple pour les utilisateurs de découvrir certains périphériques Cisco connectés à leur réseau et d'accéder rapidement aux pages de l'utilitaire de configuration Web. La page de l'utilitaire de configuration Web fournit une interface graphique permettant de configurer et de gérer les paramètres des périphériques dans un navigateur Web intégré.