

Est-il possible de chercher l'image de logo Cisco utilisée dans les pages EUN utilisant le HTTP au lieu de HTTPS ?

Contenu

[Question :](#)

Question :

Est-il possible de chercher l'image de logo Cisco utilisée dans les pages de la notification d'utilisateur final (EUN) utilisant le HTTP au lieu de HTTPS ?

Environnement : Appliance de sécurité Web de Cisco (WSA), image de logo EUN activée

Par défaut, la « image de logo Cisco » affichée dans les pages de notifications d'utilisateur est cherchée utilisant HTTPS.

L'URL utilisé est semblable à : https://<WSA-IP-address>:8443/images/logos/ironport_logo.gif

Au cas où, nous voudrions que ce logo soit originaire par l'intermédiaire du HTTP, nous devrions apporter les modifications suivantes :

-
1. Sur l'interface de gestion de Web, naviguez vers : « Réseau - > configurations d'Interfaces > Edit » - > dessous : « Services de supervision d'appareils » et ONU-contrôle l'option ci-dessous :
 - Réorientez les demandes de HTTP à HTTPS (des services de HTTP et HTTPS seront activés)
 2. Naviguez vers des « Services de sécurité - > notification d'utilisateur - > éditez des configurations » - > sous la « image de logo » choisissez :
Choisissez le « logo fait sur commande d'utilisation : » option Configurez l'URL :
http://wsa:8080/images/logos/ironport_logo.gif où le « wsa » est le nom ou adresse IP de l'interface de gestion

Note:

- 8080 est la valeur par défaut pour le port HTTP où l'interface de gestion de Web écoutera. Si la valeur par défaut est changée, alors veillez à utiliser la valeur correcte dans l'URL ci-dessus.
- Vous pouvez être vérifiez cette valeur dessous : Configurations de réseau > d'Interfaces >

Edit > sous des « services de supervision d'appareils » > HTTP