

ASA 8.0 : Comment modifier le logo de WebVPN

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Changez le logo de webvpn](#)

[Téléchargez et configurez le logo](#)

[Appliquez la personnalisation](#)

[Personnalisez le logo d'AnyConnect VPN Client](#)

[Vérifiez](#)

[Dépannez](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document montre comment changer le logo qui apparaît sur la procédure de connexion et les pages du portail de webvpn. À l'aide des personnalisations qui peuvent être éditées avec l'éditeur basé sur le WEB de personnalisation, l'appliance de sécurité adaptable (ASA) fournit des moyens de changer presque tout au sujet de l'aspect et de l'impression du portail de webvpn.

Dans ce document, Adaptive Security Device Manager (ASDM) et l'éditeur de personnalisation sont utilisés pour télécharger un nouveau logo à l'ASA. Alors le nouveau logo est configuré pour apparaître avant et après la procédure de connexion d'utilisateurs. Cette configuration est exécutée utilisant ASDM 6.0(2) sur une ASA qui exécute la version de logiciel 8.0(2).

Ce document fait partie d'un ensemble de documents au sujet de configurer le webvpn sur l'ASA.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur ASDM 6.0(2) sur une ASA qui exécute la version de logiciel 8.0(2).

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

[Changez le logo de webvpn](#)

Dans cette section, vous êtes présenté avec les informations pour télécharger un nouveau logo et pour configurer l'ASA afin de l'afficher sur la procédure de connexion et les pages du portail de webvpn.

[Téléchargez et configurez le logo](#)

Terminez-vous ces étapes afin de télécharger et configurer le nouveau logo :

1. Naviguez vers la **configuration > l'Accès à distance VPN > VPN SSL sans client Access > portail > contenus Web**.
2. Indiquez l'ASA votre logo et cliquez sur **l'importation maintenant** afin de la télécharger. Veillez-vous pour choisir **non** sous la destination si vous voulez que ce logo apparaisse avant des logins d'un utilisateur.
3. Une fois que vous avez téléchargé le logo, naviguez vers la **configuration > l'Accès à distance VPN > VPN SSL sans client Access > portail > personnalisation**.
4. Choisissez une personnalisation pour éditer, ou créez un neuf. **Remarque:** Cisco ne recommande pas que vous apportiez des changements majeurs à la personnalisation par défaut.
5. Sur la page Web d'éditeur qui paraît, naviguez vers le **panneau de titre** sous la page de connexion.
6. Sélectionnez votre logo dans le déroulant **URL de logo**.
7. Naviguez vers le **panneau de titre** sous le **portail**.
8. Sélectionnez votre logo dans le déroulant **URL de logo**.
9. Cliquez sur la **sauvegarde** dans le droit supérieur et fermez la page Web d'éditeur.

[Appliquez la personnalisation](#)

Il est important de s'assurer que la personnalisation que vous avez configurée est appliquée au profil correct de connexion (groupe de tunnel) pour que le logo apparaisse sur la procédure de connexion et les pages du portail. À moins que les utilisateurs se connectent à l'ASA à un groupe-URL, **il est nécessaire de s'appliquer la personnalisation au DefaultWEBVPNGroup pour que le logo apparaisse avant procédure de connexion**.

Cette table affiche où la personnalisation devrait être appliquée pour une configuration donnée :

	Méthode d'ouverture de session utilisateur		
	Procédure de connexion sans sélection de groupe (par défaut d'utilisation)	Procédure de connexion avec la sélection de groupe	Group-URL
Personnali	DefaultWEBVPN	DefaultWEB	Profil de la

sation visible sur la page de connexion	Group	VPNGroup	connexion de l'utilisateur (groupe de tunnel)
Personnalisation visible sur la page du portail	DefaultWEBVPN Group	Profil de la connexion de l'utilisateur (groupe de tunnel)	Profil de la connexion de l'utilisateur (groupe de tunnel)

Terminez-vous ces étapes afin de configurer la personnalisation dans le profil de connexion (groupe de tunnel) :

1. Naviguez vers la configuration > l'Accès à distance VPN > VPN SSL sans client Access > profils de connexion.
2. Sélectionnez le DefaultWEBVPNGroup (ou votre groupe désiré) et cliquez sur Edit.
3. VPN SSL avancé > sans client choisi dans le volet gauche.
4. Vérifiez que votre personnalisation est sélectionnée du déroulant de personnalisation de page du portail.

[Personnalisez le logo d'AnyConnect VPN Client](#)

Vous pouvez personnaliser certains éléments, tels que le logo entreprise, de l'interface utilisateur graphique de client d'AnyConnect que l'utilisateur distant voit en ouvrant une session. Vous personnalisez l'interface utilisateur de client d'AnyConnect en remplaçant les fichiers qui affectent l'interface avec vos propres fichiers faits sur commande. Par exemple, avec une installation de Windows, vous pouvez changer le logo de société du logo Cisco par défaut en remplaçant le fichier *company_logo.bmp* par votre propre fichier.

Référez-vous à [personnaliser l'expérience d'utilisateur du guide de l'administrateur de Cisco AnyConnect VPN Client, version 2.0](#) pour plus d'informations sur la configuration.

[Vérifiez](#)

Naviguez vers la page de connexion de webvpn de l'ASA pour vérifier que le logo a été changé et que la personnalisation est correctement appliquée.

[Dépannez](#)

Si le logo n'apparaît pas, assurez-vous que la personnalisation est appliquée au profil correct de connexion (groupe de tunnel). Voyez l'[application le](#) pour en savoir plus de section de [personnalisation](#).

[Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)