

# Quels changements de politique ont comme conséquence des reprises de remise ou de proxy WCCP ?

## Contenu

[Question :](#)

### Question :

Quels changements de politique ont comme conséquence des reprises de remise ou de proxy WCCP ?

**Environnement :** Appliance de sécurité Web de Cisco (WSA) exécutant des versions 6.x, 7.1, 7.5 et plus nouveau d'AsyncOS

Certaines modifications de configuration sur l'appliance WSA exigent une reprise de service proxy.

1. Sur des versions 7.1.x et antérieures d'AsyncOS, n'importe quelle reprise de service proxy fera chuter la négociation WCCP et la resync aussi bien.
2. Sur des versions 7.5.x et ultérieures d'AsyncOS, la négociation WCCP est manipulée par un processus différent. Par conséquent une reprise de service proxy ne fera pas relâcher et renégocier le WCCP.

Supplémentaire sur des versions 7.5.x et ultérieures d'AsyncOS, alors que les modifications de engagement, WSA afficheront la notification ci-dessous sur le GUI de Web quand une modification de configuration déclenche une reprise de service proxy

---

*Afin de traiter ces modifications, le processus de proxy redémarrera après validation. Ceci entraînera une brève interruption en service. Supplémentaire, le cache d'authentification sera effacé, qui pourrait exiger de quelques utilisateurs d'authentifier de nouveau.*

---

Le tableau ci-dessous présente quelques configurations et si elles ont comme conséquence une reprise de service proxy.

Modification de configuration	AsyncOS 7.1	AsyncOS 7.5 et en haut
Ajouter le royaume authentique	oui	oui
Supprimer le royaume authentique	oui	oui
Ajouter la stratégie	non	non

d'identité		
Éditer la stratégie d'identité	non	non
Supprimer la stratégie d'identité	non	non
Activation du proxy HTTPS	oui	oui
Désactiver le proxy HTTPS	oui	oui
Ajouter la stratégie de déchiffrement	non	non
Éditer la stratégie de déchiffrement	non	non
Supprimer la stratégie de déchiffrement	non	non
Ajouter le proxy en amont	oui	oui
Supprimer le proxy en amont	oui	oui
Ajouter la stratégie de routage	non	non
Éditer la stratégie de routage	non	non
Supprimer la stratégie de routage	non	non
Ajouter la stratégie d'accès	non	non
Éditer la stratégie d'accès	non	non
Supprimer la stratégie d'accès	non	non
Ajouter la catégorie faite sur commande	non	non
Éditer la catégorie faite sur commande	non	non
Supprimer la catégorie faite sur commande	non	non
Changer des paramètres d'interface	oui	oui
Ajouter/supprimer des artères	oui	oui