

Comment est-ce que je saute le cryptage dans un filtre et un DLP satisfaits ?

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que je saute le cryptage dans un filtre et un DLP satisfaits ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment sauter le cryptage dans un filtre et un DLP satisfaits.

Comment est-ce que je saute le cryptage dans un filtre et un DLP satisfaits ?

Sur l'appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA), vous avez un environnement qui est exigé pour chiffrer basé sur un domaine et la stratégie DLP. Il y a des exemples que vous voulez sauter les deux déclencheurs de cryptage pour un message.

1. Créez un filtre satisfait sortant qui précède celui qui fait le cryptage. **De la stratégie de messagerie GUI > les filtres satisfaits sortants > ajoutent des filtres...**
2. La condition sera de rechercher le mot clé « [NOENCRYPT] » dans le sujet. Choisissez **ajoutent la condition...** et l'**en-tête soumise** choisie, avec « contient » \ [NOENCRYPT \]. (« \ » Sont pour l'usage littéral de « [», veuillez ainsi les entrent dans.)
3. Les premières actions est « ajoutent la message-balise » et c'est valeur est « NOENCRYPTION. » (Ceci sera utilisé dans les étapes de stratégie DLP plus tard).
4. Enfin la dernière action est « d'ignorer les filtres satisfaits restants (la mesure finale). » (La note, ce filtre et le filtre de chiffrer devraient être les deux derniers dans la liste de commande et ce filtre précède le filtre de contenu de chiffrer.) Ceci devrait sembler semblable à :

| Conditions | | | |
|------------------|----------------|--------------------------|--------|
| Add Condition... | | | |
| Order | Condition | Rule | Delete |
| 1 | Subject Header | subject -- "[NOENCRYPT]" | |

| Actions | | | |
|---------------|---|------------------------------|--------|
| Add Action... | | | |
| Order | Action | Rule | Delete |
| 1 | Add Message Tag | tag-message ("NOENCRYPTION") | |
| 2 | Skip Remaining Content Filters (Final Action) | skip-filters() | |

5. Soumettez et commettez vos modifications en ce moment.
6. **Des stratégies de messagerie GUI > des stratégies de mail sortant**, cliquez sur en fonction le filtre satisfait (enable si handicapé) et mis un coche pour que votre nouveau filtre satisfait

l'active.

7. Du GUI, les **stratégies de messagerie > le Policy Manager DLP** cliquent sur en fonction votre stratégie existante DLP qui fait le cryptage.
8. Faites descendre l'écran jusqu'à ce que vous voyiez la section de *balises de message de filtre*, et écrivez **NOENCRYPTION** dans le domaine, et du déroulant choisissez *absent* à côté de lui de relâchent vers le bas. (Ainsi ceci signifie si cette valeur est absente, alors exécutent le cryptage, autrement le cryptage de saut.)
9. Soumettez et commettez vos modifications.

[Informations connexes](#)

- [Appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco - Guides d'utilisateur](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)