

Ajoutez les dénis de responsabilité de Domaine-particularité sur l'ESA

Contenu

[Introduction](#)

[Ajoutez les dénis de responsabilité de Domaine-particularité](#)

[Liez les dénis de responsabilité aux domaines spécifiques avec un filtre de message](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment ajouter des dénis de responsabilité de domaine-particularité sur votre appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA).

Ajoutez les dénis de responsabilité de Domaine-particularité

Typiquement les utilisateurs finaux ajouteront un déni de responsabilité sur l'auditeur sortant. Ceci peut être fait sur le réseau GUI ESA > **des auditeurs > le nom > le déni de responsabilité au-dessus de** ou le **déni de responsabilité d'auditeur ci-dessous**. Avec un déni de responsabilité déjà écrit, vous pouvez ajouter ceci à l'auditeur comme nécessaire.

Il y a des périodes où ce peut être une condition requise d'ajouter des dénis de responsabilité de domaine-particularité. Ajouter le déni de responsabilité de domaine-particularité est un processus en deux étapes.

Créez les dénis de responsabilité

Des dénis de responsabilité sont créés des **stratégies de messagerie** GUI ESA > **des ressources en textes > ajoutent des ressources en textes**.

Pour cet exemple, nous utiliserons le type de **modèle de déni de responsabilité** et créerons trois dénis de responsabilité distincts : `exemple_com`, `exemple_net`, et `exemple_org`.

Liez les dénis de responsabilité aux domaines spécifiques avec un filtre satisfait

Le déni de responsabilité peut être lié aux domaines spécifiques par les filtres satisfaits. **Des stratégies de messagerie GUI ESA > les filtres satisfaits sortants** et cliquent sur Add le **filtre**. Avec **ajoutez la condition**, utilisant l'option d'**expéditeur d'enveloppe**, spécifient le domaine. En conclusion, avec **ajoutez l'action**, utilisant l'option des **textes de déni de responsabilité d'ajouter**, la spécifiez si vous voulez utiliser le déni de responsabilité comme en-tête ou bas de page, et sélectionner votre déni de responsabilité préécrit.

Continuant l'exemple commencé quand nous avons créé les dénis de responsabilité, nous utiliserons example.com comme domaine, et le déni de responsabilité associé :

Liez les dénis de responsabilité aux domaines spécifiques avec un filtre de message

Le déni de responsabilité peut également être ajouté aux domaines spécifiques par l'intermédiaire des filtres de message. Des filtres de message sont ajoutés de l'ESA CLI utilisant des **filtres** :

```
myesa.local> filters
```

Choose the operation you want to perform:

- NEW - Create a new filter.
- IMPORT - Import a filter script from a file.

```
[> new
```

Enter filter script. Enter '.' on its own line to end.

```
example_com_Disclaimer:if (mail-from == "@example.com")
{
add-footer("example_com");
}
.
```

```
1 filters added.
```

Avec le script similaire - modifiez messagerie-de et les lignes d'ajouter-bas de page, et répétez ajouter un filtre de message utilisant le **nouveau** commande secondaire dans des **filtres**, en ajoutant les filtres associés pour example.net, et l'example.org. Vous pouvez employer le commande secondaire de **liste** pour voir vos filtres de création récente :

```
[> list
```

```
Num Active Valid Name
1 Y Y example_com_Disclaimer
2 Y Y example_net_Disclaimer
3 Y Y example_org_Disclaimer
```

Revenez à la demande principale ESA CLI et **commettez** vos modifications.

[Informations connexes](#)

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