Ajoutez les dénis de responsabilité de Domaineparticularité 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 audessus 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 : example_com, example_net, et example_org.

Text Resources		per page	20 ‡	
Add Text Resource	e Impo		rt Text Resource	
Text Resource Name	Туре	Preview	Delete	
example_com	Disclaimer Template	8	a	
example_net	Disclaimer Template	8	â	
example_org	Disclaimer Template	8	Ê	
Export Text Resource				

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 :

Add Content Filter

Envelope Sender

1

Content Filter Settings					
	Name: add_di	isclaimer_example_com			
Currently	Used by Policies: No poli	icles currently use this rule.			
Description: T		ill add the disclaimer for all outgoing mail from "example.com" domain.			
			6		
Conditions					
Add Condition					
Order Condition		Rule	Delete		

Actions						
Add Action						
Order	Action	Rule	Delete			
1	Add Disclaimer Text	add-heading("example_com")	a			

mail-from == "@example.com'

Ē

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 simlar - 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