

# ESA/CES - La procédure à enregistrer a groupé des appliances à l'AMP pour des points finaux.

## Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Étape 1 - Ouvrez une session et naviguez vers la page d'AMP sur l'ESA/CES.](#)

[Étape 2 - Changez le mode de la configuration.](#)

[Étape 3 - Commutez au mode de priorité d'ordinateur.](#)

[Étape 4 - Enregistrez l'AMP pour des points finaux pour l'établissement d'ordinateur.](#)

[Étape 5 - Commutez pour grouper le mode.](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Ce document décrit la procédure pour enregistrer des appliances des appareils de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA)/sécurité du courrier électronique de nuage (CES) dans un environnement groupé de configuration à la protection avancée de malware (AMP) pour des points finaux.

## Problème

Remarque: Ce document a été écrit en date d'ESA/CES AsyncOS 11.1. Pour plus d'informations sur la documentation ESA/CES, référez-vous s'il vous plaît aux [guides utilisateurs et à la documentation](#).

Tenant d'enregistrer une batterie ESA/CES avec l'AMP pour des points finaux du GUI dans la page de **Services de sécurité > de réputation et d'analyse de fichier**, l'*appliance de registre de bouton avec l'AMP pour des points finaux* ne peut pas greyed et se terminer l'enregistrement.

Affiché dans l'image :



## Solution

Pour enregistrer une appliance ESA/CES dans une configuration groupée à l'AMP pour des points finaux, ceci doit être fait avec le **niveau d'ordinateur ignore**. Ceci signifie que pour chaque

ordinateur dans la batterie, il aura une configuration individuelle de priorité qui aura la priorité.

Les étapes à se terminer sont comme suit :

## Étape 1 - Ouvrez une session et naviguez vers la page d'AMP sur l'ESA/CES.

Naviguez vers des **Services de sécurité > la réputation et l'analyse de fichier** et vérifiez le mode courant de configuration. Ceci est indiqué par le **mode - Batterie** dans la sortie fournie.

### File Reputation and Analysis



Mode —Cluster: AMPTEST  Change Mode... ▼

▸ Centralized Management Options

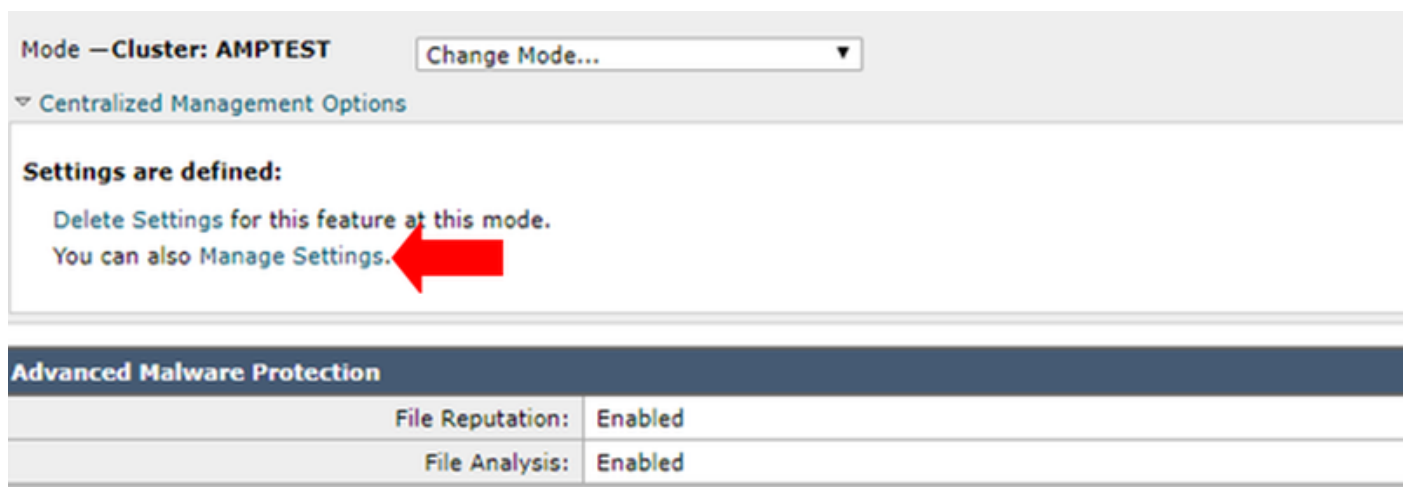
Advanced Malware Protection	
File Reputation:	Enabled
File Analysis:	Enabled

[Edit Global Settings...](#)

[Click here to group or view appliances for File Analysis reporting.](#)

## Étape 2 - Changez le mode de la configuration.

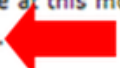
Les options d'administration centralisées par clic > gèrent des configurations.



Mode —Cluster: AMPTEST  ▼

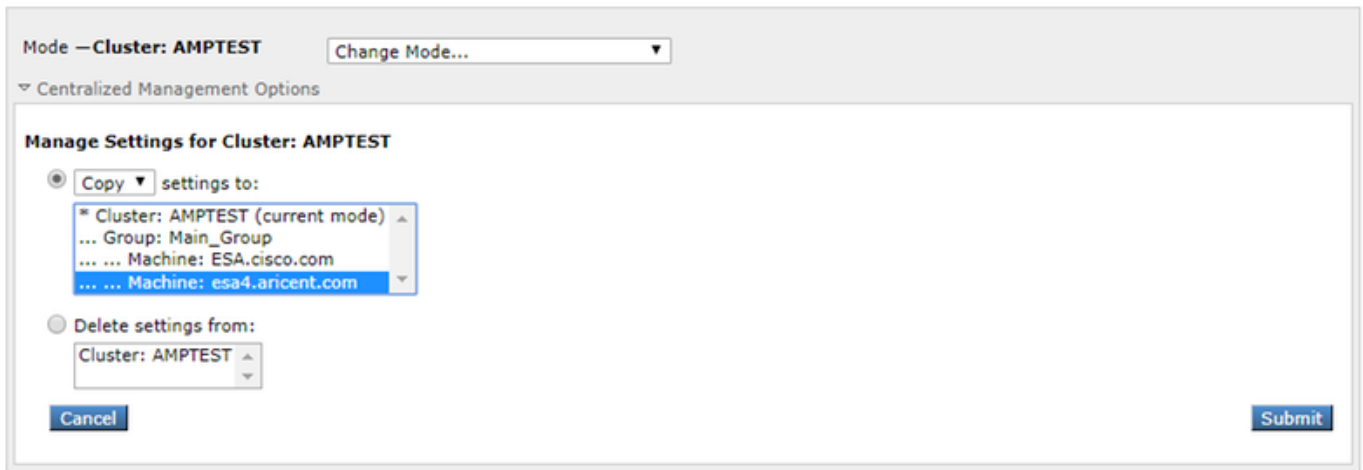
▾ Centralized Management Options

**Settings are defined:**

[Delete Settings for this feature at this mode.](#)  
[You can also Manage Settings.](#) 

Advanced Malware Protection	
File Reputation:	Enabled
File Analysis:	Enabled

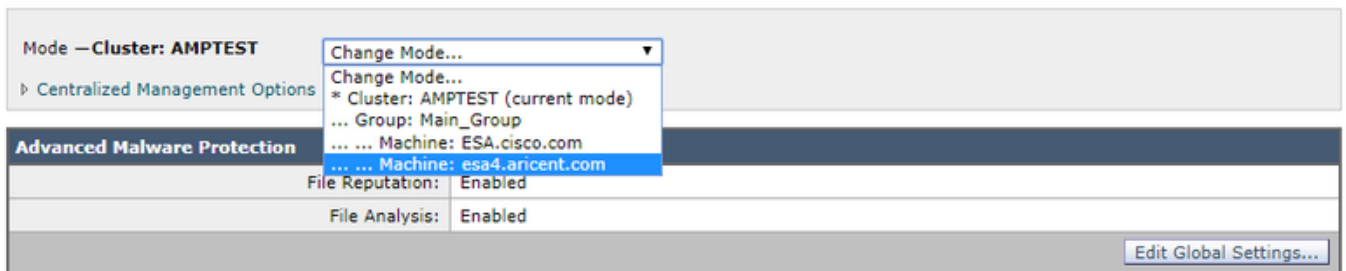
Sous gérez les configurations, **copiez la configuration de la batterie** sur l'ordinateur respectif ouvert une session. Une fois que sélectionné, **soumettez et commettez les modifications.**



### Étape 3 - Commutez au mode de priorité d'ordinateur.

Cliquez sur en fonction le **mode de modification...** relâchent vers le bas et sélectionnent l'ordinateur respectif avec le dépassement pour configurer.

#### File Reputation and Analysis



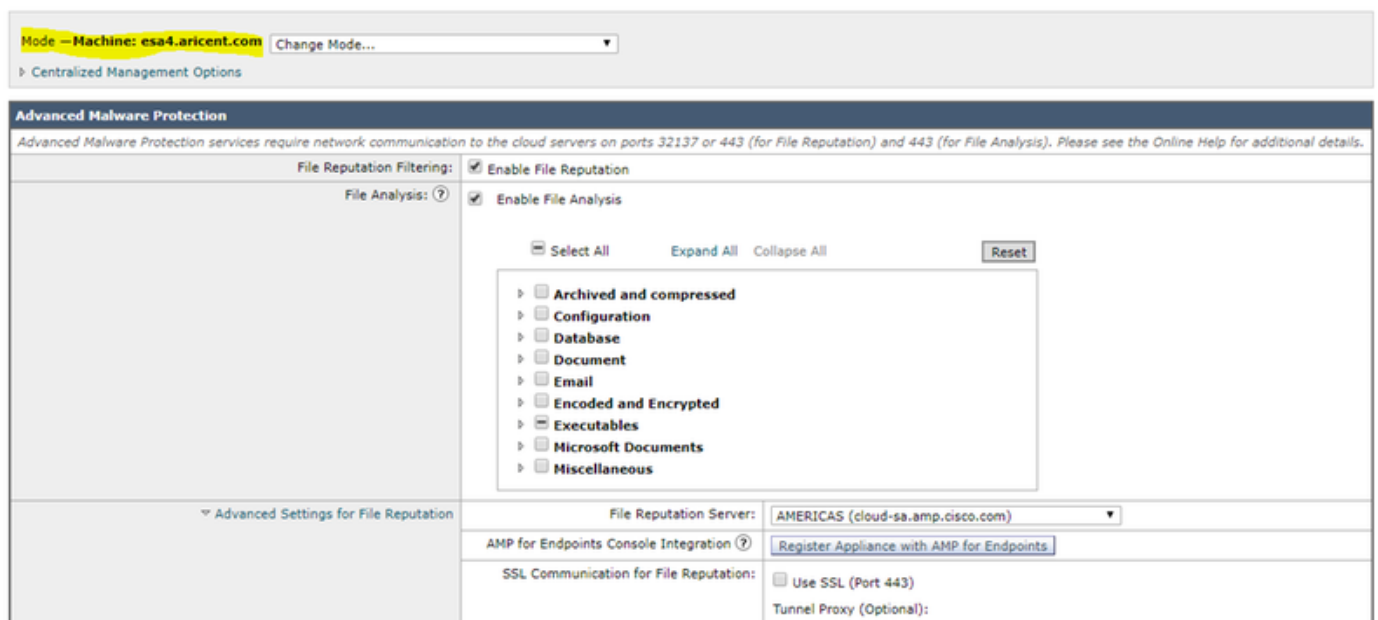
[Click here to group or view appliances for File Analysis reporting.](#)

### Étape 4 - Enregistrez l'AMP pour des points finaux pour l'établissement d'ordinateur.

Après que le mode de configuration soit commuté pour usiner : **<Machine Name>**.

Cliquez sur Edit les **paramètres généraux...** développent alors les **paramètres avancés** pour le composant d'**analyse de fichier**.

Cliquez sur le bouton pour **'l'appliance de registre avec l'AMP pour des points finaux »** pour se terminer l'enregistrement.



Répétez les étapes 1 - 4 sur les ordinateurs restants dans la batterie pour s'inscrire à l'AMP pour des points finaux.

**Avertissement :** Versions de logiciel ESA/CES affectées par id de défaut :

[CSCvp23281](#) devrait ignorer l'étape 5 de la manière prévue sur le contournement de défaut.

## Étape 5 - Commutez pour grouper le mode.

Après que chaque ordinateur se soit inscrit à l'AMP pour des points finaux, changez le mode de nouveau à la batterie en retirant le niveau d'ordinateur ignore pour la réputation de fichier et l'analyse sous des **options d'administration centralisées > gèrent des configurations**. Tous les paramètres de périphérique doivent s'assortir pour que le groupement fonctionne avec succès. **L'appliance de registre avec l'AMP pour le bouton de points finaux** sera toujours greyed et indisponible en mode de batterie.

## Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)
- [AMP de Cisco pour des points finaux - Portail de documentation](#)
- [Cisco opacifient la sécurité du courrier électronique - Guides d'utilisateur](#)
- [Appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco - Guides d'utilisateur](#)