

# FOIRE AUX QUESTIONS ESA : L'adresse MAC Ethernet dans le fichier XML de configuration pose-t-elle des problèmes dans la Reprise sur sinistre sur l'ESA ?

## Contenu

### [Introduction](#)

[L'adresse MAC Ethernet dans le fichier XML de configuration pose-t-elle des problèmes dans la Reprise sur sinistre ?](#)

## Introduction

Ce document décrit si l'adresse MAC Ethernet dans le fichier XML de configuration peut poser des problèmes dans la Reprise sur sinistre sur l'apppliance de sécurité du courrier électronique (ESA) quand le fichier de sauvegarde de configuration est chargé à un nouvel ESA.

## L'adresse MAC Ethernet dans le fichier XML de configuration pose-t-elle des problèmes dans la Reprise sur sinistre ?

Il n'y a pas aucun problème avec les adresses MAC dans la configuration si vous téléchargez la configuration à une appliance différente. Si vous regardez dans le fichier de configuration, vous voyez une section cette des sembler semblables à ceci :

```
<ethernet_settings>
  <ethernet>
    <ethernet_interface>Data 2</ethernet_interface>
    <media>autoselect</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:41:cb:97</macaddr>
  </ethernet>
  <ethernet>
    <ethernet_interface>Data 1</ethernet_interface>
    <media>autoselect</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:41:cb:96</macaddr>
  </ethernet>
</ethernet_settings>
```

Dans une situation de Reprise sur sinistre, les adresses MAC du nouvel ESA sont susceptibles d'être différentes de celle que ce fichier de configuration a été enregistré de. Ces adresses MAC sont seulement dans le fichier de configuration pour des raisons de documentation. Ils ne posent pas des conflits ou des problèmes quand ce fichier est restauré sur un nouvel ESA. Vous ne devez pas mettre à jour ces adresses MAC.