

# Qu'arrive aux fichiers journal sur l'appliance de sécurité du contenu de Cisco qui sont poussés par l'intermédiaire du FTP ou du SCP ?

## Contenu

### [Question](#)

## Question

Qu'arrive aux fichiers journal sur l'appliance de sécurité du contenu de Cisco qui sont poussés par l'intermédiaire du FTP ou du SCP ?

Quand un fichier journal atteint le son configuré « taille de fichier maximum », il est renommé d'un suffixe de fichier avec l'extension « .c » (c = courant) à un suffixe de fichier avec une extension « .s » (s = enregistré). Ce processus désigné sous le nom du « renversement. »

Quand vous configurez des logs à pousser par l'intermédiaire du FTP ou du SCP, le fichier (.s) enregistré est poussé à votre serveur cible spécifié au temps inversé, et alors il est supprimé de l'appliance.

## Références

Pour plus d'informations sur le roulement au-dessus des abonnements de log, voyez le guide utilisateur d'AsyncOS sur le [support de Produits de sécurité du contenu de Cisco](#).