

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que je génère une nouvelle demande de certificat sur le périphérique aie ?](#)

Introduction

Ce document décrit comment générer une nouvelle demande de certificat sur le périphérique des appareils de cryptage d'IronPort (aie).

Comment est-ce que je génère une nouvelle demande de certificat sur le périphérique aie ?

Pour l'aie, pour générer une nouvelle demande de certificat :

1. Dans le GUI : **Les clés et les Certificats > le SSL installé > obtiennent la demande de certificat.**
2. Le champ de *keystore* devrait être prérempli avec :`[Installez le répertoire] /conf/entreprise.keystore`*Entreprise de modification à un nom approprié (ex. [Installez le répertoire] /conf/company.keystore).*
3. Terminez-vous les champs comme suit :
Hôte = adresse Internet de l'appliance (ex : pso10.postx.com)
État = définition le nom complet (ex : La Californie)
Pays = code à deux lettres (USA, pas USA)
Période de validité (maximum est environ 2000 jours)
Remarque: Ne perdez pas le mot de passe autrement que vous devrez répéter ce processus après que vous receviez le nouveau certificat.
4. Le clic **génèrent des clés et délivrent un certificat la demande.**Ceci produira le texte de demande de certificat au bas de l'écran.
5. Copiez le texte produit et envoyez-le au CA du choix.Remarque: Vous voulez sélectionner Apache/Tomcat comme web server en achetant le certificat.