

Comment générer une licence de démonstration ou d'évaluation pour SEG (IronPort)

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Génération d'une licence de démonstration ou d'évaluation pour SEG \(IronPort\)](#)

[Dépannage](#)

[Étapes suivantes](#)

Introduction

L'article décrit le processus de génération d'une licence de démonstration traditionnelle pour la passerelle de messagerie de sécurité (SEG) précédemment appelée IronPort. Pour générer une licence de démonstration Smart, vous pouvez contacter l'équipe des comptes ou le point de vente.

Conditions préalables

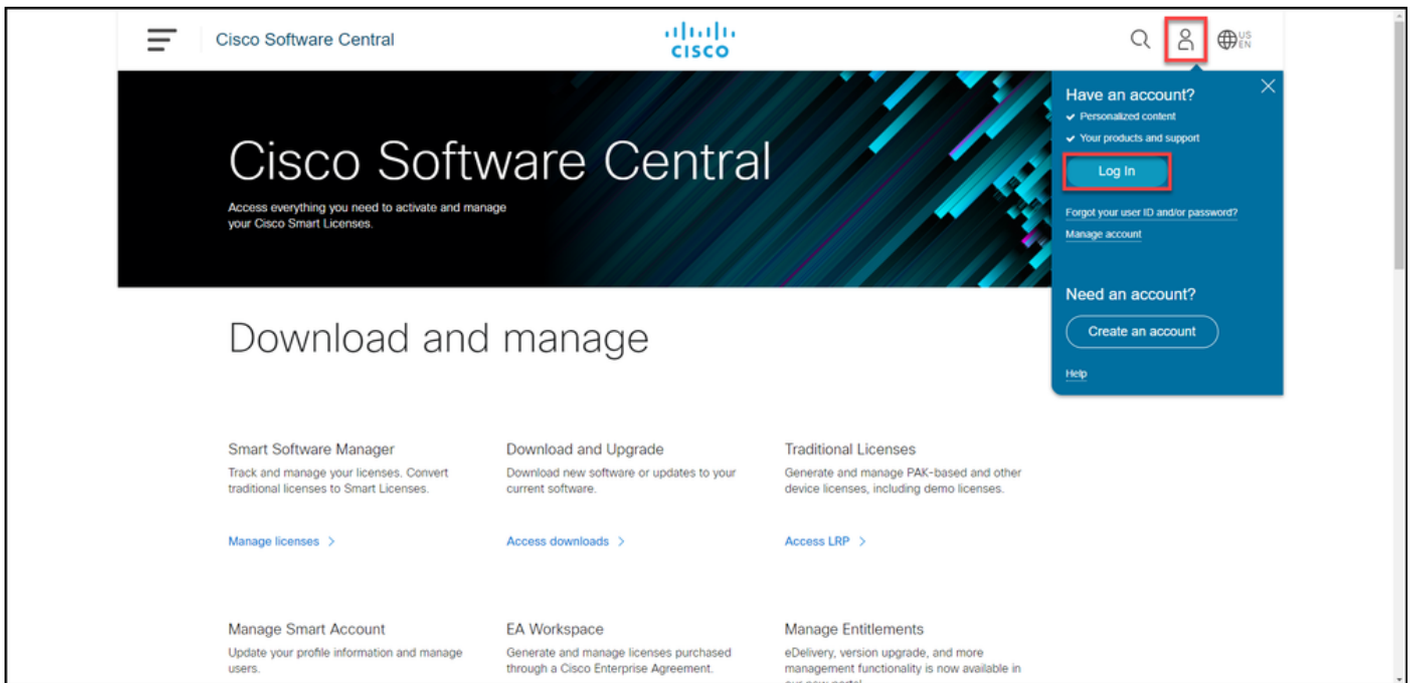
Avant de commencer, assurez-vous de disposer des données suivantes :

- [Compte Cisco.com actif](#)
- [Numéro de série \(SN\) d'un appareil physique ou numéro de licence virtuelle \(VLN\) d'un appareil virtuel](#)

Génération d'une licence de démonstration ou d'évaluation pour SEG (IronPort)

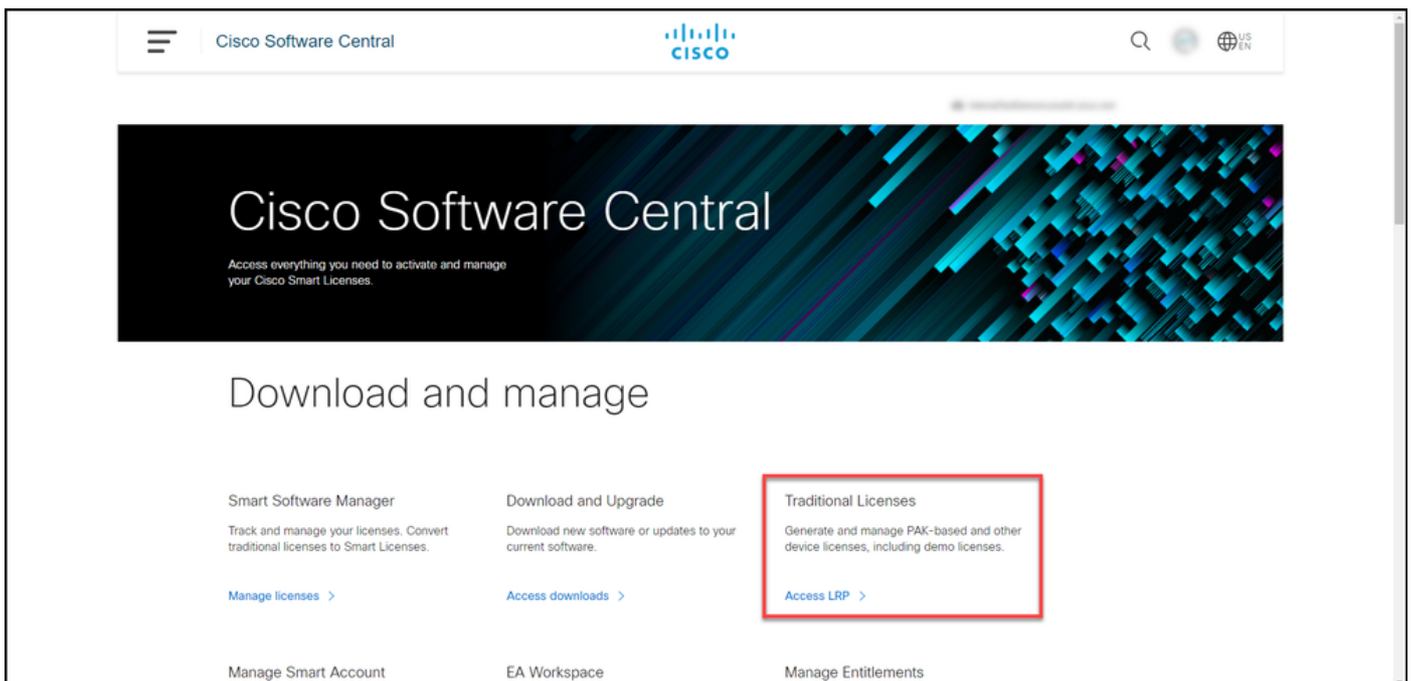
Étape 1 :

Aller à [Cisco Software Central](#) et connectez-vous avec votre compte Cisco.com.



Étape 2 :

Dans la section **Licences traditionnelles**, cliquez sur **Access LRP**.



Étape 3 :

Dans l'onglet **PAK ou jetons**, dans la liste déroulante **Obtenir des licences**, sélectionnez **Démonstration et évaluation**.

Note: Si le système affiche la boîte de dialogue d'alerte **Bienvenue dans le portail d'enregistrement des licences**, vous pouvez sélectionner **Ne plus afficher ce message** pour l'empêcher d'être à nouveau affiché.

Cisco Software Central

Tools & Resources
Product License Registration Feedback Help Settings

Show Smart Account: Virtual Account:

PAKs or Tokens Licenses Devices Transactions History Guide Me >

Get Licenses Add New PAKs/Tokens Smart Accounts Manage Paks Export to CSV Show Filter

From a new PAK...
 From selected PAKs...
Demo and evaluation...
 TelePresence software release key...
 TelePresence license to resend...
 License extension...
 IPS, Crypto, other
 Migration...
 Main to backup...
 Register ROSA HA as pair...

Account	Order Number	Product	Status	Licenses Used	Available
	0		CONVERTED	1	0
			CONVERTED	1	0
			CONVERTED	1	0
	0		UNFULFILLED	0	2
	0		FULFILLED	50	0
	0		FULFILLED	1	0
	0		FULFILLED	120	0
	0		FULFILLED	1	0
			FULFILLED	57	0
	0		FULFILLED	300	0

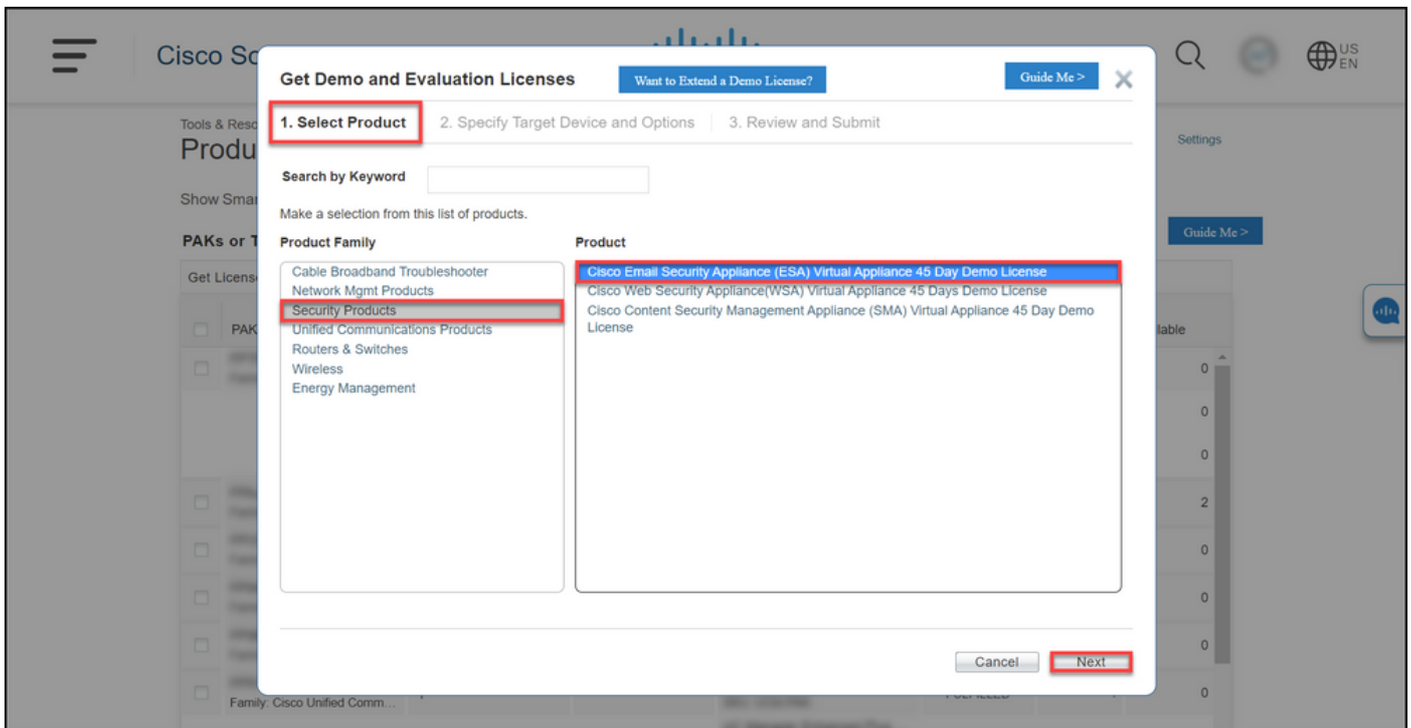
Showing Page 1 of 2 (13 Records)

Some licenses are eligible to convert to Smart Licensing

Contacts | Feedback | Help | Site Map | Terms & Conditions | Privacy Statement | Cookie Policy | Trademarks

Étape 4 :

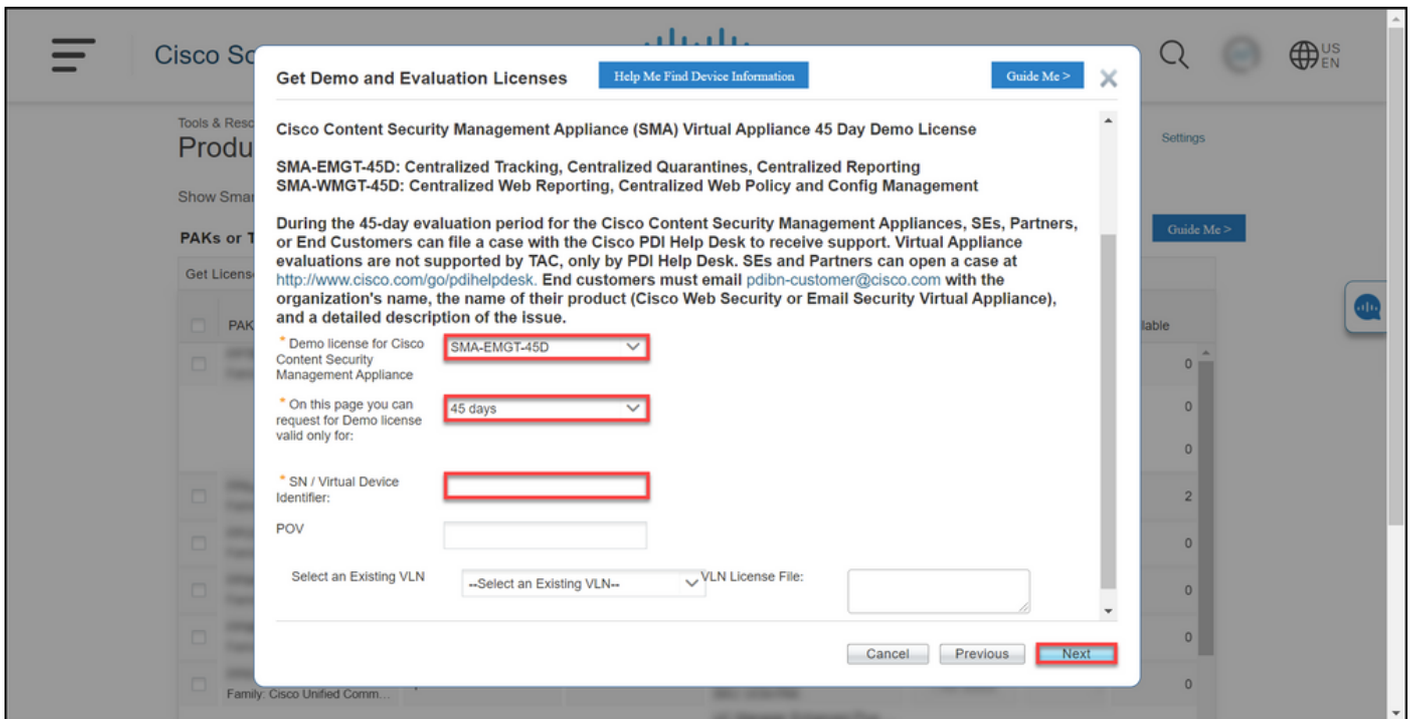
Dans la boîte de dialogue Obtenir des licences de démonstration et d'évaluation, dans l'onglet Sélectionner un produit, sélectionnez Produits de sécurité dans la liste **Gamme de produits**, cliquez sur **Licence de démonstration virtuelle de sécurité de messagerie/Web/contenu Cisco** dans la **liste de produits**, puis sélectionnez l'une des licences qui vous intéressent (vous avez également la possibilité de rechercher par mot clé). Pour les besoins de cet article, la **licence de démonstration de Cisco Email Security Appliance (ESA) Virtual Appliance 45** est sélectionnée. Cliquez sur **Next** (Suivant).



Étape 5 :

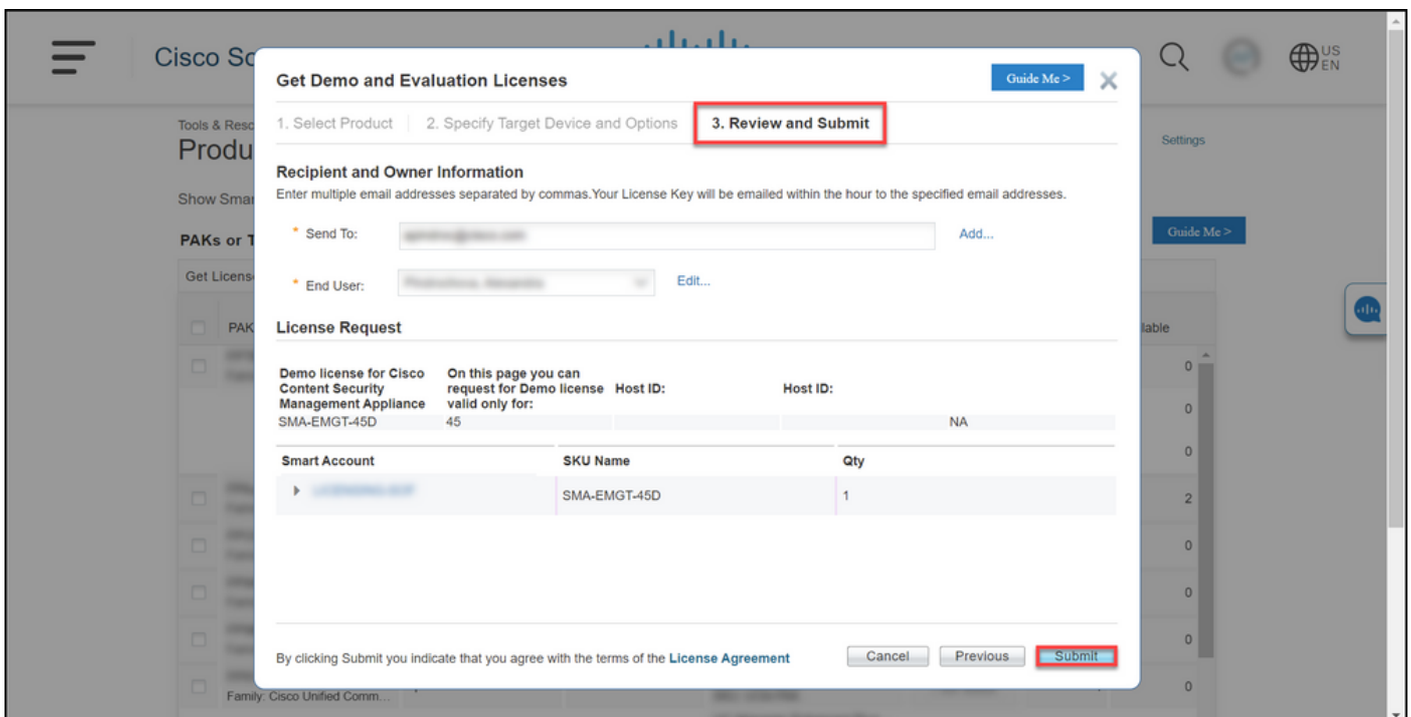
Dans l'onglet **Spécifier le périphérique cible et les options**, vous devez sélectionner le type de bundle de licence, la durée de votre période d'évaluation et le numéro de série (SN) ou l'identificateur de périphérique virtuel (selon que vous générez une licence pour un périphérique physique ou virtuel). Si votre périphérique est virtuel, vous devez entrer le numéro de licence virtuelle (VLN) dans le champ **SN/Virtual Device Identifier**. Pour obtenir un numéro de série ou un identificateur de périphérique virtuel, reportez-vous à [Comment localiser l'UDI \(Universal Device Identifier\)](#). Cliquez sur **Next** (Suivant).

Note: Pour un nouveau périphérique virtuel sans licence, le VLAN n'existe pas encore. Cependant, vous pouvez laisser le champ **SN/Virtual Device Identifier** vide et le système générera automatiquement le VLN une fois la génération de licence terminée. Après avoir cliqué sur **Suivant**, le système affiche le message d'avertissement suivant : ***Il existe des VLAN associés à votre ID. Sachez que si vous choisissez de générer un nouveau VLAN, les fonctionnalités existantes ne seront pas cumulées et vous recevrez uniquement les fonctionnalités actuellement ajoutées. Voulez-vous continuer avec la génération d'un nouveau VLAN ? Cliquez sur Yes.***



Étape 6 :

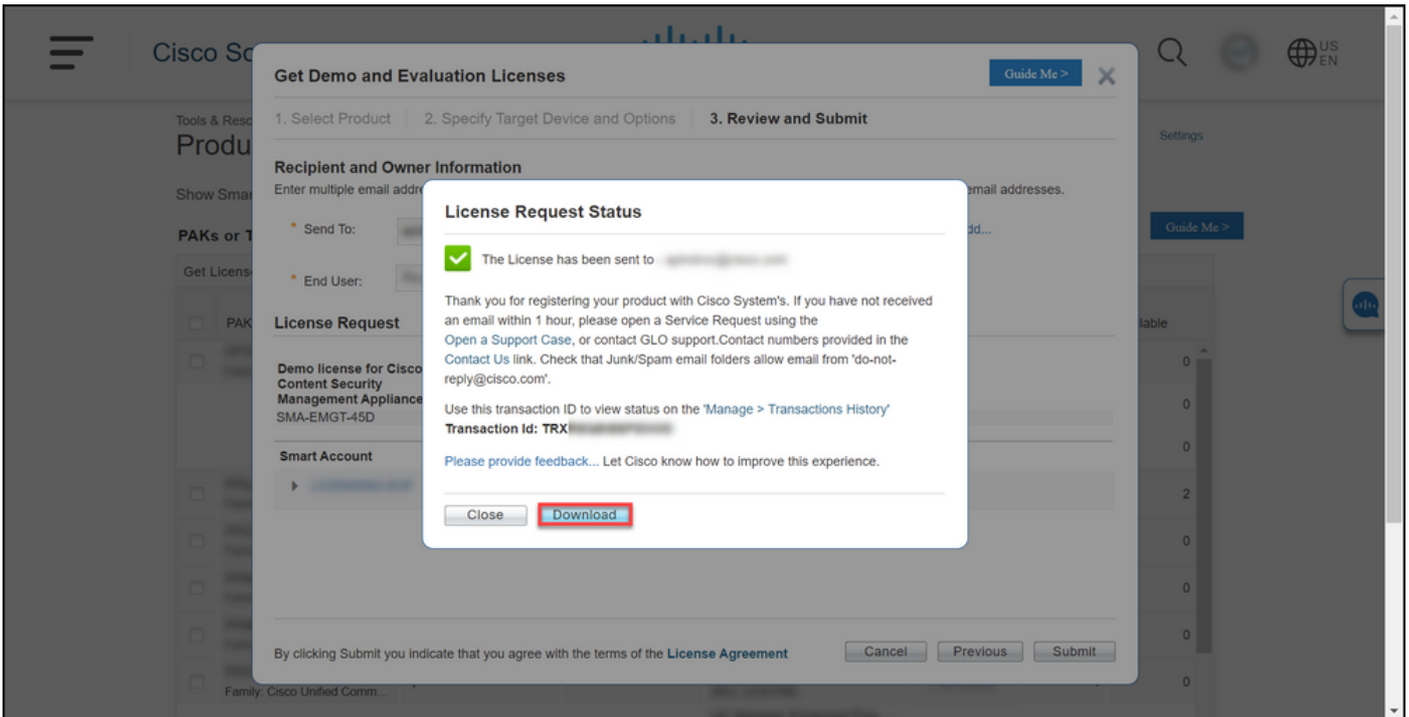
Dans l'onglet **Vérifier et envoyer**, dans la section **Informations sur le destinataire et le propriétaire**, saisissez l'adresse e-mail et le nom d'utilisateur final des destinataires auxquels vous devez envoyer les informations de licence par e-mail. Dans la section **Demande de licence**, vérifiez les détails de votre licence. Cliquez sur **Submit**.



Étape 7 :

Obtenez votre **licence** en cliquant sur **Télécharger** dans **État de la demande de licence** de la boîte de dialogue. Vous devriez également recevoir la **licence** à votre adresse e-mail dans un délai d'une heure à compter de l'envoi du **Contrat de licence**.

Attention : Puisque l'e-mail est envoyé à partir de do-not-reply@cisco.com, vérifiez votre dossier de courrier indésirable.



Dépannage

Si vous rencontrez un problème avec la production d'une licence de démonstration ou d'évaluation pour SEG (IronPort), ouvrez un dossier dans [Support Case Manager \(SCM\)](#).

Étapes suivantes

Une fois que vous avez reçu un fichier de clé de licence, reportez-vous au guide de configuration du produit pour obtenir des instructions et des instructions sur l'installation de la licence.