

Configuration des mises à jour automatiques sur le routeur de la gamme RV34x

Objectif

Il est important de tenir vos périphériques à jour avec les derniers micrologiciels ou correctifs de bogues pour assurer le bon fonctionnement du réseau. Le routeur peut être configuré pour mettre à jour les signatures de micrologiciel et de sécurité à une heure spécifique de la journée ou immédiatement dès qu'il est disponible. Configurez le routeur pour qu'il vérifie chaque semaine ou chaque mois afin d'exécuter une maintenance planifiée pour le réseau.

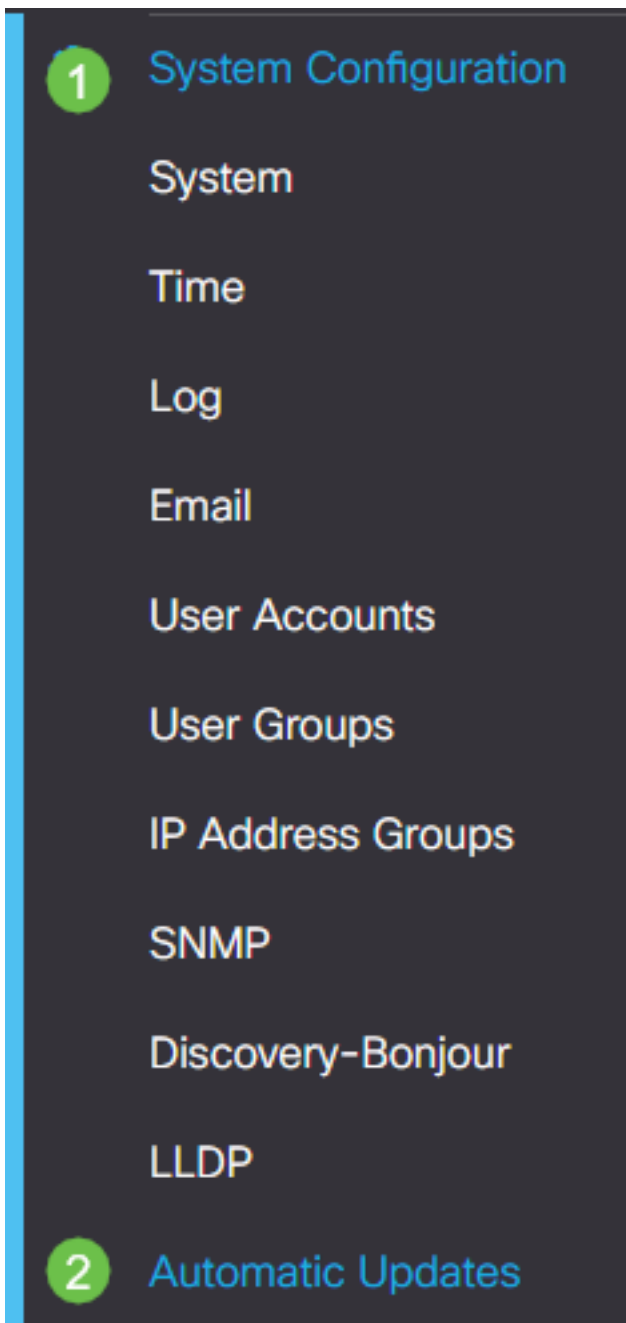
Cet article vise à vous montrer comment configurer le routeur pour qu'il dispose de mises à jour automatiques sur les routeurs de la gamme RV34x.

Périphériques pertinents | Version du logiciel

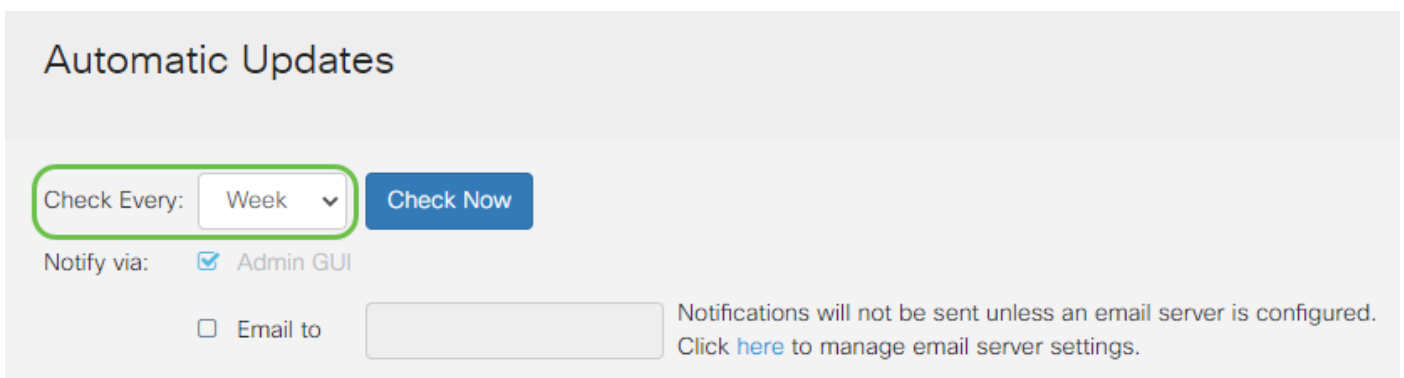
- Gamme RV34x | 1.0.03.20

Configurer les mises à jour automatiques

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire Web et choisissez **Configuration système > Mises à jour automatiques**.



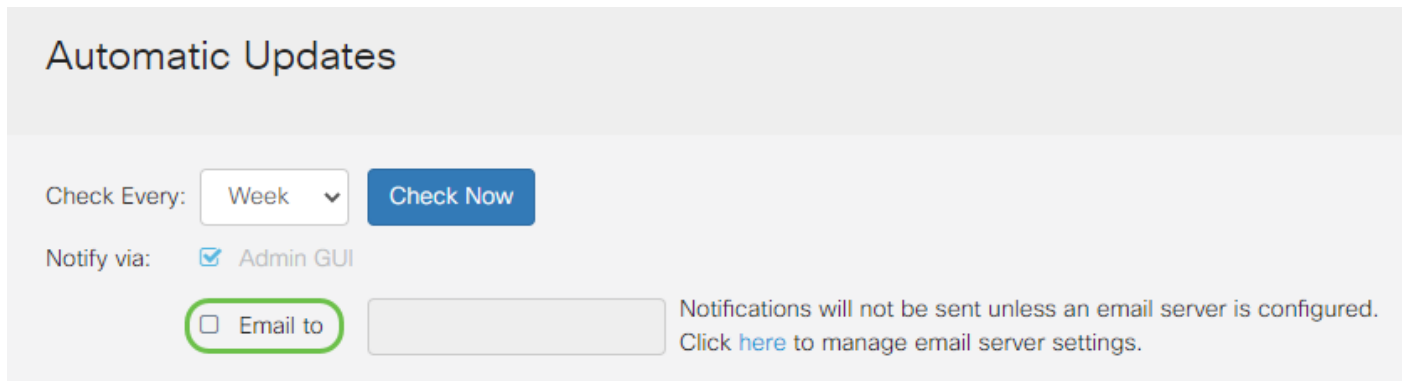
Étape 2. Dans la liste déroulante Vérifier chaque, sélectionnez la fréquence à laquelle le routeur doit rechercher les mises à jour.



Étape 3. Dans la zone Notify via, cochez la case **Email to** pour recevoir les mises à jour par e-mail. La case à cocher de l'interface utilisateur graphique de l'administrateur est activée par défaut et ne peut pas être désactivée. Une notification apparaît dans la configuration Web une fois qu'une mise à jour est disponible.

Si les paramètres du serveur de messagerie n'ont pas encore été configurés, cliquez [ici](#) pour en

savoir plus.



Automatic Updates

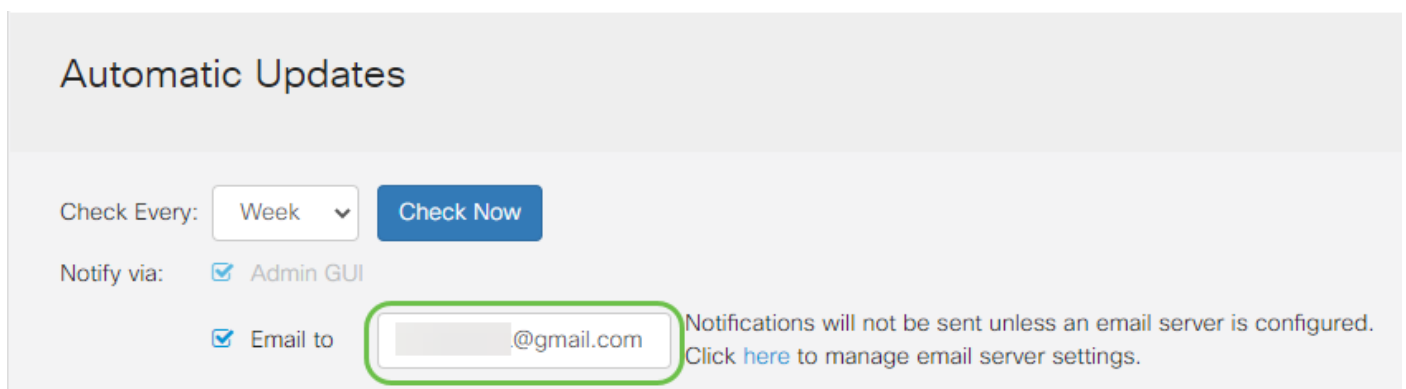
Check Every: Week

Notify via: Admin GUI

Email to Notifications will not be sent unless an email server is configured. Click [here](#) to manage email server settings.

Étape 4. Entrez une adresse e-mail dans le champ *E-mail à* adresse.

Note: Il est fortement recommandé d'utiliser un compte de messagerie distinct au lieu d'utiliser votre courriel personnel pour préserver la confidentialité.



Automatic Updates

Check Every: Week

Notify via: Admin GUI

Email to Notifications will not be sent unless an email server is configured. Click [here](#) to manage email server settings.

Étape 5. Sous la zone Mise à jour automatique, cochez les cases **Notifier** du type de mises à jour dont vous voulez être informé. Les options sont les suivantes :

- Microprogramme système : programme de contrôle principal du périphérique.
- Microprogramme du modem USB : programme ou pilote de contrôle du port USB.
- Signature de sécurité : contient des signatures pour le contrôle des applications afin d'identifier les applications, les types de périphériques, les systèmes d'exploitation, etc.

Automatic Updates

Check Every:

Notify via: Admin GUI

Email to

Notifications will not be sent unless an email server is configured. Click [here](#) to manage email server settings.

Automatic Update

	Notify	Update (hh:mm)	Status
System Firmware	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="Never"/>	Version 1.0.03.20
USB Modem Firmware	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="Never"/>	Version 1.0.00.02
Security Signature	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="23:00"/>	Version 2.0.0.0015

Étape 6. Dans la liste déroulante Mettre à jour, sélectionnez l'heure de la journée à laquelle vous souhaitez effectuer la mise à jour automatique. Certaines options peuvent varier en fonction du type de mise à jour que vous avez choisi. La signature de sécurité est la seule option permettant de disposer d'une option de mise à jour immédiate.



RV345P-RV345P

Automatic Updates

Check Every:

Notify via: Admin GUI

Email to

Automatic Update

Notify

System Firmware

USB Modem Firmware

Security Signature

Never

00:00

01:00

02:00

03:00

04:00

05:00

06:00

07:00

08:00

09:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

Never

Never

23:00

L'état affiche la version en cours d'exécution du micrologiciel ou de la signature de sécurité.

Étape 7. Cliquez sur Apply.

Apply

Cancel

Étape 8. Pour enregistrer définitivement la configuration, accédez à la page Copier/Enregistrer la configuration ou cliquez sur l'icône **Enregistrer** dans la partie supérieure de la page.



Vous devez maintenant avoir correctement configuré la fonctionnalité Mises à jour automatiques sur votre routeur de la gamme RV34x.