

Redémarrage et réinitialisation des paramètres d'usine sur les modèles SG550XG et SG350XG

Objectif

Le redémarrage d'un commutateur peut être utile pour diagnostiquer des problèmes de réseau ou pour rétablir les paramètres d'usine par défaut du commutateur. Vous pouvez également configurer le commutateur pour qu'il redémarre à une date spécifique ou dans un certain délai. Cette fonctionnalité est utile si vous souhaitez redémarrer un commutateur pendant une période de faible activité ou après une configuration importante nécessitant un redémarrage.

L'objectif de ce document est de vous montrer comment redémarrer le SG550XG et le SG350XG à l'aide de l'interface graphique utilisateur (GUI). Si vous préférez réinitialiser le commutateur directement sur le périphérique ou via l'interface de ligne de commande (CLI), consultez la section [Réinitialiser un commutateur manuellement ou via l'interface de ligne de commande](#).

Périphériques pertinents | Version du logiciel

- Gamme SG350X | 2.0.0.73 ([Télécharger la dernière version](#))
- Gamme Sx550X | 2.0.0.73 ([Télécharger la dernière version](#))

Redémarrage du commutateur

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web. Si vous avez besoin d'aide sur ce processus, consultez [Comment vous connecter à l'interface graphique utilisateur \(GUI\) d'un commutateur](#) et choisissez Administration > Reboot. La page Reboot s'affiche.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

Reboot

Cancel Reboot

Cancel

Étape 2. Dans le champ Reboot, sélectionnez quand le commutateur redémarrera.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

Reboot

Cancel Reboot

Cancel

Les options sont les suivantes :

- Immédiat : le commutateur redémarre immédiatement lorsque vous appuyez sur le bouton Reboot.
- Date : utilisez les listes déroulantes pour indiquer une date et une heure spécifiques de redémarrage du commutateur

- Dans - Utilisez les listes déroulantes pour indiquer le temps qui s'écoule (en jours, heures et minutes) avant le redémarrage du commutateur.

Étape 3. Cochez la case Restore to Factory Defaults si vous voulez que le commutateur efface tous ses paramètres et revienne aux paramètres d'usine lorsqu'il redémarre. Vous ne pouvez utiliser cette fonction que si le commutateur va redémarrer immédiatement ; votre sélection dans le champ Reboot bascule automatiquement sur Immediate lorsque cette case est cochée.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

Reboot Cancel Reboot Cancel

Remarque : vous ne pouvez pas sélectionner simultanément les cases Effacer le fichier de configuration initiale et Restaurer les paramètres d'usine par défaut.

Étape 4. Cochez la case Clear Startup Configuration File pour effacer le fichier de configuration de démarrage lorsque le commutateur redémarre. Vous ne pouvez utiliser cette fonction que si le commutateur va redémarrer immédiatement ; votre sélection dans le champ Reboot bascule automatiquement sur Immediate lorsque cette case est cochée.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

Reboot

Cancel Reboot

Cancel

Remarque : vous ne pouvez pas sélectionner simultanément les cases Effacer le fichier de configuration initiale et Restaurer les paramètres d'usine par défaut.

Étape 5. Cliquez sur Redémarrer. Si vous souhaitez effacer les paramètres définis sur cette page, cliquez sur Annuler.

Reboot

To reboot the device, click the 'Reboot' button.

Reboot: Immediate

Date Time HH:MM

In Days Hours Minutes

Restore to Factory Defaults

Clear Startup Configuration File

Reboot

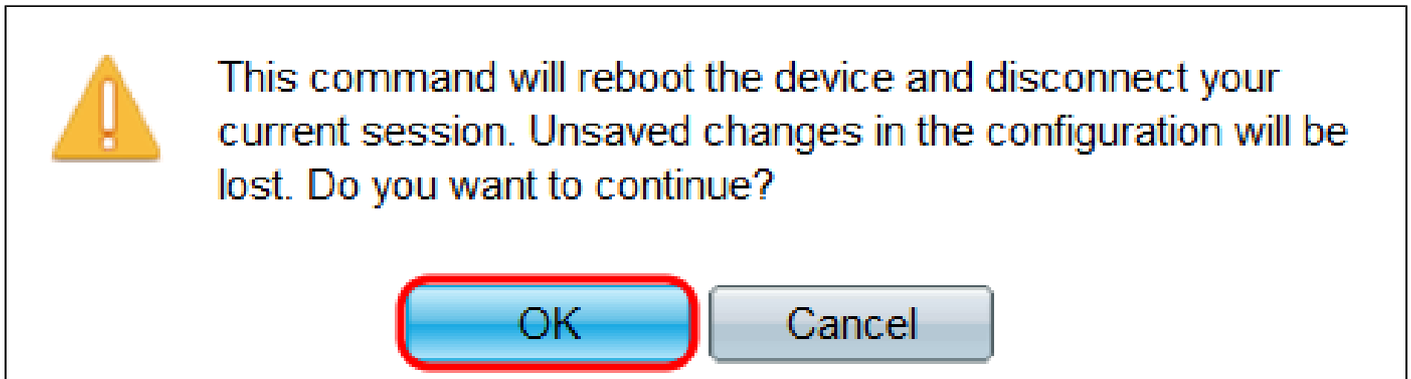
Cancel Reboot

Cancel

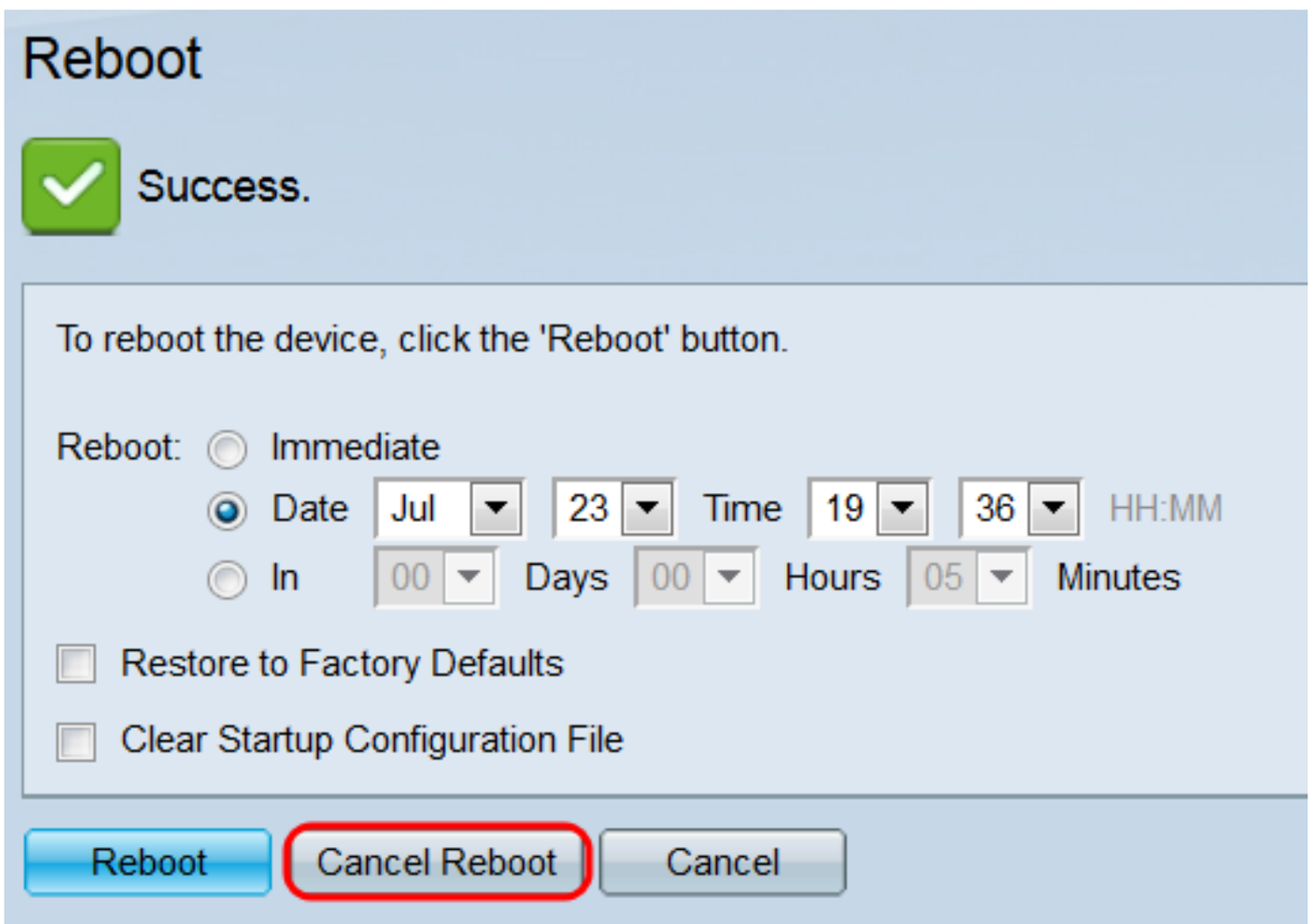
Remarque : si vous ne réinitialisez pas les paramètres d'usine du commutateur, assurez-vous que

votre configuration est enregistrée dans le fichier de configuration initiale de la page Administration > Gestion des fichiers > Opérations sur les fichiers. Pour plus d'informations, consultez l'article [Gestion des fichiers sur les modèles SG550XG et SG350XG](#).

Étape 6. Une fenêtre contextuelle s'affiche pour confirmer vos paramètres. Cliquez sur OK.



Étape 7. Si vous avez sélectionné Date ou In dans le champ Reboot, le bouton Cancel Reboot sera disponible. Cliquez sur ce bouton pour annuler le redémarrage planifié.



Autres liens que vous pourriez trouver utiles:

- [Page sur les commutateurs de la gamme 350X](#)
- [Page sur les commutateurs de la gamme 550X](#)

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.