Firmware-Upgrade bei den VPN-Routern RV016, RV042, RV042G und RV082

Ziel

Um die Firmware zu aktualisieren, muss eine bestimmte Datei aus dem Internet heruntergeladen und auf das Gerät hochgeladen werden. Firmware-Upgrades können Softwarefehler beheben, Funktionen verbessern und die Lebensdauer des Geräts verlängern. Diese Verbesserungen können der Gesamtleistung eines Geräts zugute kommen. Wenn ein Firmware-Upgrade angewendet wird, wird die Kommunikation des Routers vorübergehend unterbrochen.

In diesem Dokument wird erläutert, wie Sie die Firmware auf den VPN-Routern RV016, RV042, RV042G und RV082 aktualisieren.

Unterstützte Geräte

- RV016 (<u>Neueste Version herunterladen</u>)
- RV042 (<u>Neueste Version herunterladen</u>)
- RV042G (<u>Neueste Version herunterladen</u>)
- RV082 (<u>Neueste Version herunterladen</u>)

Neueste Firmware herunterladen

Laden Sie die entsprechende Datei über die obigen Links herunter. Standardmäßig wird die Datei in Ihrem Download-Ordner gespeichert.

Firmware-Upgrade

Schritt 1: Melden Sie sich beim Konfigurationsprogramm für den Router an, und wählen Sie **Systemverwaltung > Firmware-Aktualisierung aus**. Die Seite *Firmware Upgrade* wird geöffnet:

Firmware	Upgrade
	Choose File No file chosen Upgrade
	1. When choosing previous firmware versions, all settings will restore back to default value. 2. Upgrading firmware may take a few minutes, please don't turn off the power or press the res 3. Please don't close the window or disconnect the link, during the upgrade process.
Firmware Dow	nload Firmware Download from Web Site

Hinweis: Klicken Sie auf Firmware-Download von Website, wenn Sie die Firmware noch nicht heruntergeladen haben. Nach dem Klicken wird die Informationsseite für Ihren Router in einem neuen Fenster eines Webbrowsers geöffnet. Klicken Sie rechts auf der Seite unter der Überschrift Support auf Software herunterladen. Klicken Sie auf der nächsten Webseite auf Small Business Router Firmware, und wählen Sie Ihr Gerät aus, um die Firmware herunterzuladen.

Schritt 2: Klicken Sie auf die Schaltfläche **Choose File** (Datei auswählen), um die Firmware-Version auszuwählen, die Sie auf dem Gerät installieren möchten.

Firmware	Upgrade
	Choose File RV0XX-v4.2.1 18-code.bin

Schritt 3: Wenn die Datei geöffnet wurde und neben der Schaltfläche Choose File (Datei auswählen) angezeigt wird, klicken Sie auf **Upgrade**. Klicken Sie im Bestätigungsfenster auf **OK**. Das Firmware-Upgrade wird gestartet.

Hinweis: Wenn die Firmware auf eine frühere Firmware-Version herabgestuft wird, wird das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt, und alle konfigurierten Einstellungen gehen verloren.

Hinweis: Ein Firmware-Upgrade kann einige Minuten dauern. Trennen Sie das Gerät nicht vom Stromnetz, und ziehen Sie es nicht vom Computer ab. Nach Abschluss der Firmware wird Folgendes angezeigt:



Wenn der Neustart abgeschlossen ist, wird der Benutzer vom Gerät abgemeldet.

Weitere Informationen, einschließlich Links zu allen Artikeln und der Dokumentation zu Ihrer Routerserie, finden Sie unter den folgenden Optionen:

- <u>RV016 Multi-WAN-VPN-Router</u>
- <u>RV042 Dual-WAN-VPN-Router</u>
- <u>RV082 Dual-WAN-VPN-Router</u>

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.