

Firmware-/Sprach-Upgrade auf RV130 und RV130W über die Webschnittstelle

Ziel

Durch ein Upgrade auf die neueste Firmware können Fehler und andere zeitweilige Probleme auf dem Router behoben werden. Sprachdateien können auch angewendet werden, um die native Sprache des Konfigurationsprogramms zu ändern.

In diesem Dokument wird erläutert, wie Sie die Firmware und/oder Sprache der Router RV130 und RV130W aktualisieren.

Unterstützte Geräte | Firmware-Version

- RV130 | 1.0.3.52 ([Aktuelle Version herunterladen](#))
- RV130W | 1.0.3.52 ([Aktuelle Version herunterladen](#))

Aktualisieren der Sprache/Firmware

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Administration > Firmware/Language Upgrade** aus. Die Seite *Firmware/Language Upgrade* wird geöffnet:

The screenshot shows the 'Firmware/Language Upgrade' page. It is divided into three main sections: System Information, Automatic Firmware Upgrade, and Manual Firmware/Language Upgrade.

System Information

Device Model:	RV130W
PID VID:	RV130W-A V01
Current Firmware Version:	1.0.1.3
Latest Firmware Version:	1.0.1.3
Current Language Version:	
Firmware Last Updated:	01/01/10 12:14 AM
Download the latest firmware:	Download

Automatic Firmware Upgrade

Interval - Check every:

Automatically Upgrade:

Notify via

Admin GUI

Email to Please configure email settings to enable notifications.

Manual Firmware/Language Upgrade

File Type: Firmware Image Language File

Upgrade from: cisco.com

Anmerkung: Sie können das Gerätemodell und die aktuelle Firmware-Version im Bereich *Systeminformationen* überprüfen.

Automatische Firmware-Aktualisierung

Schritt 1: Wählen Sie aus der *Dropdown*-Liste "*Intervall*" aus, wie oft das Gerät automatisch bei Cisco nach möglichen Firmware-Versionen suchen soll.

Die Optionen sind wie folgt aufgeführt:

- Nie
- Woche
- Monat

Schritt 2: Klicken Sie auf die Schaltfläche **Jetzt prüfen**, um zu überprüfen, ob jetzt ein Firmware-Upgrade durchgeführt wird.

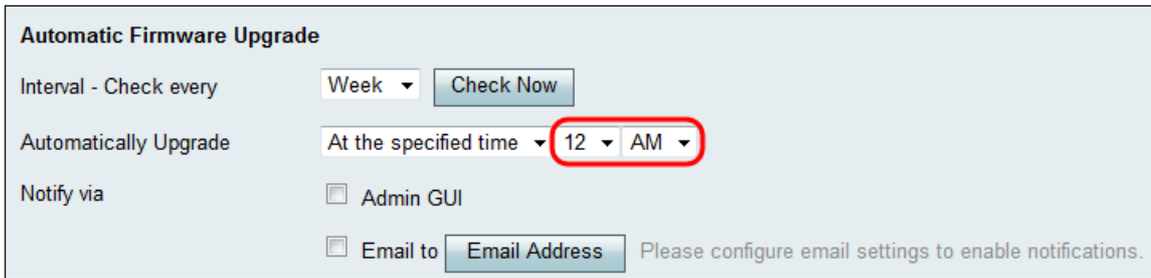
Schritt 3: Wählen Sie aus der *Dropdown*-Liste "*Automatisch aktualisieren*" aus, wann das Gerät automatisch aktualisiert werden soll, sobald neue Firmware erkannt wurde.

Die verfügbaren Optionen sind wie folgt definiert:

- **Never (Niemals):** Ermöglicht Ihnen, die Upgrade-Konfigurationen aller Geräte in Ihrem Netzwerk manuell zu steuern. Ein manuelles Upgrade kann hilfreich sein, wenn Sie ein komplexes Netzwerk verwenden und Geräte spezifische Konfigurationen erfordern.
- **Sofort** - Stellt sicher, dass Ihre Geräte über die neueste Firmware verfügen, sobald eine neue Firmware erkannt wurde.
- **Zur angegebenen Zeit** - Ermöglicht Ihnen, einen geeigneten Zeitpunkt für die automatische Aktualisierung von Geräten auszuwählen. Die Wahl kann zu einem geeigneten Zeitpunkt getroffen werden, wenn nur wenig oder kein Datenverkehr im Netzwerk vorhanden ist.

Schritt 4. Wenn Sie **Zu der** in Schritt 3 **angegebenen Zeit** ausgewählt haben, geben Sie in den

entsprechenden Dropdown-Listen die Zeit für die automatische Aktualisierung ein. Andernfalls können Sie diesen Schritt überspringen.



Automatic Firmware Upgrade

Interval - Check every: Week

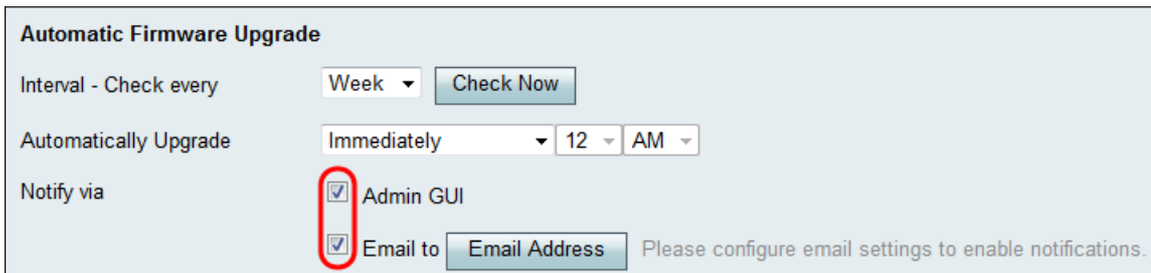
Automatically Upgrade: At the specified time

Notify via

Admin GUI

Email to Please configure email settings to enable notifications.

Schritt 5: Aktivieren Sie im Feld *Benachrichtigen über* die gewünschten Kontrollkästchen, um anzugeben, wie das Gerät Sie informiert, wenn neue Firmware verfügbar wird und/oder wenn es automatisch vom Gerät installiert wird.



Automatic Firmware Upgrade

Interval - Check every: Week

Automatically Upgrade: Immediately

Notify via

Admin GUI

Email to Please configure email settings to enable notifications.

Die verfügbaren Optionen sind wie folgt definiert:

- Admin-GUI - Die Benachrichtigungen werden auf der Administratorschnittstelle angezeigt.
- E-Mail an - Die Benachrichtigungen werden an eine konfigurierte E-Mail-Adresse gesendet.

Schritt 6. Wenn Sie das Kontrollkästchen **E-Mail an** in Schritt 5 aktiviert haben, klicken Sie auf die Schaltfläche E-Mail-Adresse. Die Seite **E-Mail-Einstellungen** wird angezeigt:

E-mail Settings

E-mail Alert Configuration

New Firmware E-mail Alert: Enable

E-mail Logs: Enable

Log E-mail Configuration

Minimum Email Log Severity: All

Send E-mail Logs by Schedule

Unit:

Day:

Time:

E-mail Settings

E-mail Server Address: (Hint: mail.abc.com)

E-mail Server Port: (Range: 1 - 65535, Default: 25)

Return E-mail Address: (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (1): (Hint: test@abc.com)

Send to E-mail Address (2) (Optional):

Send to E-mail Address (3) (Optional):

Schritt 7: Aktivieren Sie im Feld *Neue Firmware-E-Mail-Warnung* das Kontrollkästchen **Aktivieren**, damit das Gerät Sie per E-Mail über Firmware-Upgrades informiert.

E-mail Settings

E-mail Alert Configuration

New Firmware E-mail Alert: **Enable**

E-mail Logs: Enable

Anmerkung: Weitere Informationen zum vollständigen Konfigurieren der E-Mail-Warnmeldung finden Sie unter E-Mail-Einstellungen auf dem RV130 und RV130W. Wenn Sie fertig sind, kehren Sie zur Seite für das *Firmware-/Sprach-Upgrade* zurück, indem Sie **Administration > Firmware-/Sprach-Upgrade** auswählen.

Manuelle Firmware-/Sprach-Upgrades

Schritt 1. Klicken Sie im Feld *Dateityp* auf das Optionsfeld für den Dateityp, den Sie auf das Gerät laden möchten.

Manual Firmware/Language Upgrade

File Type: Firmware Image Language File

Upgrade from: cisco.com

PC

Reset all configuration/settings to factory defaults.

The device will be automatically rebooted after the update is complete

Die verfügbaren Optionen sind wie folgt definiert:

- Firmware-Image - Ein Firmware-Image wird verwendet, um die Firmware-Version eines Geräts zu aktualisieren.
- Sprachdatei - Eine Sprachdatei, die verwendet wird, um die native Sprache des Geräts zu aktualisieren.

Schritt 2. Wählen Sie im Feld *Upgrade from (Upgrade von)* aus, von wo die Upgrade-Datei für Ihr Gerät hochgeladen werden soll.

Manual Firmware/Language Upgrade

File Type: Firmware Image Language File

Upgrade from: cisco.com

PC

Reset all configuration/settings to factory defaults.

The device will be automatically rebooted after the update is complete

Die verfügbaren Optionen sind wie folgt definiert:

- cisco.com - Installiert die neueste Upgrade-Datei direkt von der *Cisco Support- und Downloads*-Webseite. Diese Option steht für Sprachdateien nicht zur Verfügung, da für Sprachupgrades eine benutzerdefinierte Angabe der Sprache erforderlich ist, in die gewechselt werden soll. Fahren Sie bei Auswahl dieser Option mit Schritt 4 fort.
- PC - Installiert eine vorhandene Upgrade-Datei aus einem Verzeichnis auf Ihrem PC. Ein Upgrade von Ihrem PC aus kann nützlich sein, wenn Sie die Datei für eine bestimmte Firmware-Version oder Sprache haben, auf die Sie ein Upgrade durchführen möchten.

Schritt 3: Wenn Sie in Schritt 2 ein Upgrade von Ihrem PC aus durchführen, können die von Cisco bereitgestellten Firmware-Images und Sprachdateien manuell auf Ihren Computer heruntergeladen werden. Andernfalls können Sie diesen Schritt überspringen. Klicken Sie auf der Seite im Abschnitt *Systeminformationen* auf den Link **Herunterladen** im Feld *Aktuelle Firmware herunterladen*. Es öffnet sich ein neues Browserfenster, in dem Sie zur Webseite für *Cisco Support und Downloads* weitergeleitet werden.

System Information	
Device Model:	RV130W
PID VID:	RV130W-A V01
Current Firmware Version:	1.0.1.3
Latest Firmware Version:	1.0.1.3
Current Language Version:	
Firmware Last Updated:	01/01/10 12:14 AM
Download the latest firmware:	Download

Schritt 4. (Optional) Wenn das Gerät bei Anwendung des Firmware-/Sprach-Upgrades auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden soll, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Alle Konfigurationen/Einstellungen auf Werkseinstellungen zurücksetzen**. Die Änderungen werden nach dem Neustart des Geräts angewendet.

Manual Firmware/Language Upgrade	
File Type:	<input checked="" type="radio"/> Firmware Image <input type="radio"/> Language File
Upgrade from:	<input checked="" type="radio"/> cisco.com
	<input type="radio"/> PC <input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Reset all configuration/settings to factory defaults.
<input type="button" value="Start Upgrade"/>	The device will be automatically rebooted after the update is complete

Schritt 5: Klicken Sie auf **Upgrade starten**, um die Aktualisierung zu starten. Das Gerät wird automatisch neu gestartet, sobald die Aktualisierung abgeschlossen ist.

Manual Firmware/Language Upgrade	
File Type:	<input checked="" type="radio"/> Firmware Image <input type="radio"/> Language File
Upgrade from:	<input checked="" type="radio"/> cisco.com
	<input type="radio"/> PC <input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/>
	<input checked="" type="checkbox"/> Reset all configuration/settings to factory defaults.
<input type="button" value="Start Upgrade"/>	The device will be automatically rebooted after the update is complete

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.