

Firmware-Upgrade mit Cisco Business Mobile App

Ziel

In diesem Dokument wird erläutert, wie Sie die Firmware von Cisco Business-Geräten in Ihrem Netzwerk mithilfe der Cisco Business Mobile-App aktualisieren.

Einführung

Mit der Cisco Business Mobile-App können Sie unterstützte Cisco Business Switches und Wireless Access Points in Ihrem Netzwerk über ein Mobilgerät bereitstellen und verwalten.

Mit der Cisco Business Mobile-App können Sie die Firmware Ihrer Cisco Business-Geräte ganz einfach aktualisieren.

Um mehr zu erfahren, lesen Sie weiter!

Systemanforderungen für die Cisco Business Mobile-Anwendung

Die Cisco Business Mobile-App wird auf Apple iOS-basierten Geräten mit iOS 13.0 und höher unterstützt.

Die folgenden Cisco Business-Geräte können über die Cisco Business Mobile-App verwaltet werden:

- Cisco Business Smart Switches der Serie 220
- Cisco Business Smart Switches der Serie 250
- Cisco Business Managed Switches der Serie 350
- Cisco Business Access Points der Serie 100
- Cisco Business Mesh Extender der Serie 100
- Cisco Business Access Points der Serie 200

Firmware aktualisieren

Es wird empfohlen, die Firmware außerhalb der Geschäftszeiten zu aktualisieren, um Unterbrechungen Ihrer Arbeit zu vermeiden.

Schritt 1

Öffnen Sie die Cisco Business Mobile-App.



Schritt 2

Wählen Sie **Netzwerkgeräte** aus.

< All Sites Lab 🔔

N Vincent Ave, Sioux Falls, SD, United States

CRITICAL ISSUES
Check notifications. Something need your immediate attention.

Information updated right now. Pull down to refresh

⚙️ Network Settings + Add Devices

Networks & Devices

📶 1 WiFi Networks 🌐 1 Wired Networks

↕️ 4 Network Devices ● 1 Offline
● 3 Online

Usage

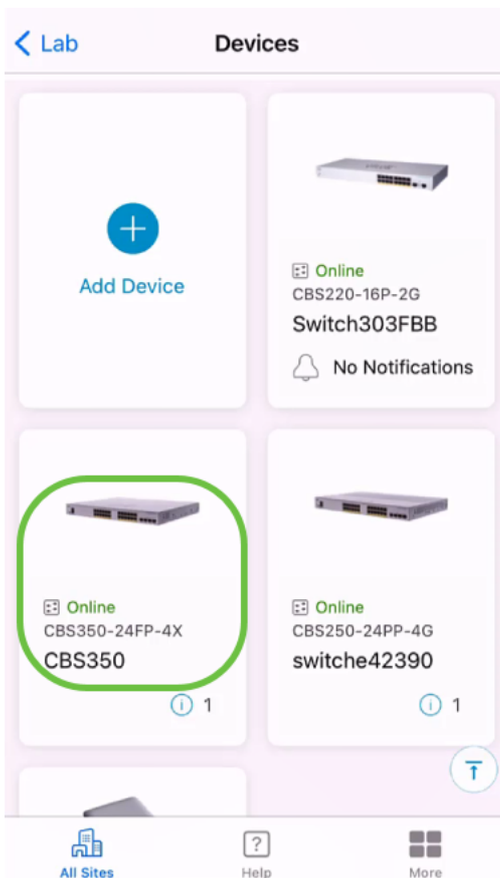
📱 1 Clients Connected 📄 Most used app: icloud

Performance

All Sites Help More

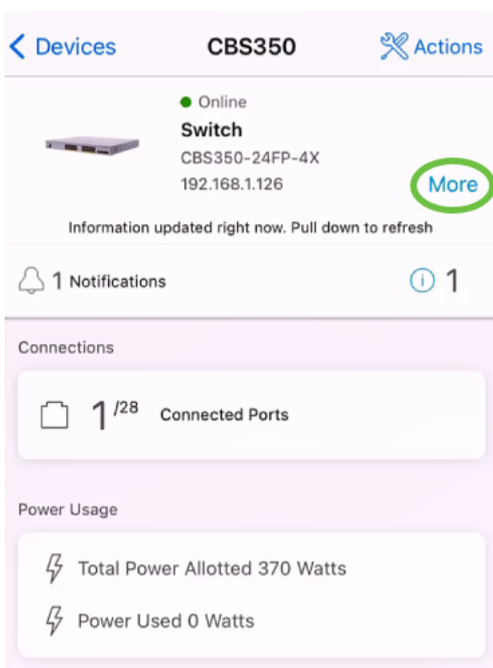
Schritt 3

Wählen Sie das Gerät aus, das Sie aktualisieren möchten. In diesem Beispiel ist der CBS350-Switch ausgewählt.

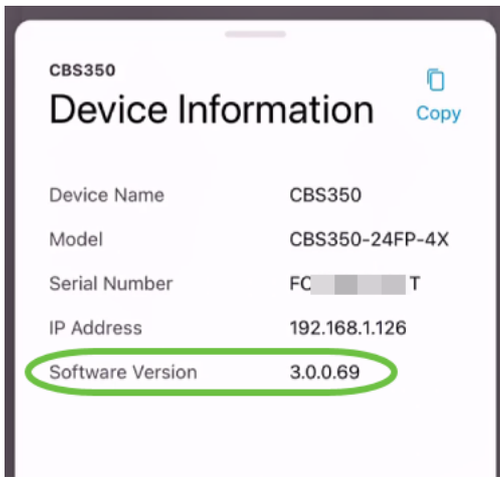


Schritt 4

(Optional) Um die aktuelle Firmware-Version des Geräts anzuzeigen, klicken Sie auf die Schaltfläche **Mehr**.

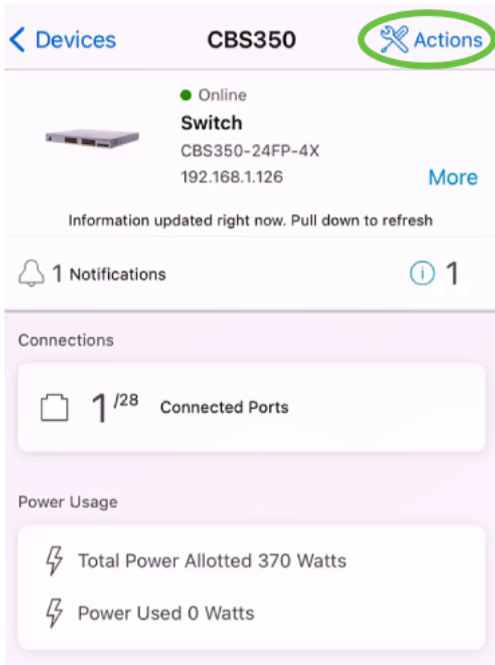


Die aktuelle Softwareversion wird im Abschnitt *Device Information* (*Geräteinformationen*) aufgeführt.



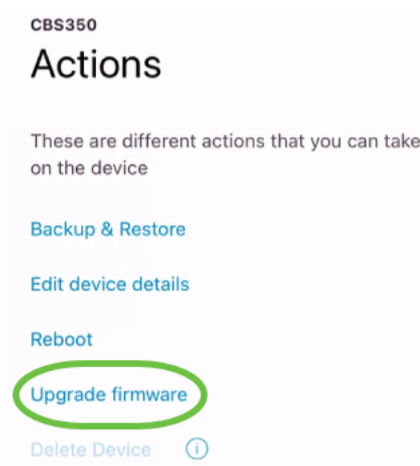
Schritt 5

Um die Firmware zu aktualisieren, wählen Sie die Schaltfläche **Aktionen**.



Schritt 6

Klicken Sie auf **Firmware aktualisieren**.



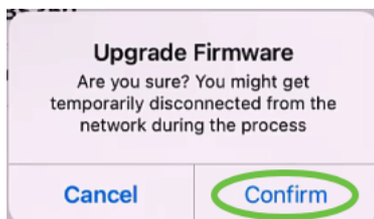
Schritt 7

Klicken Sie auf **Upgrade**.



Schritt 8

Klicken Sie auf **Bestätigen**, um fortzufahren.



Der Aktualisierungsvorgang dauert einige Minuten.



Firmware Upgrade

Updating Firmware

May take up to 20 minutes

CBS350

Serial Number : FO [REDACTED] IT

OS Version : 3.0.0.69



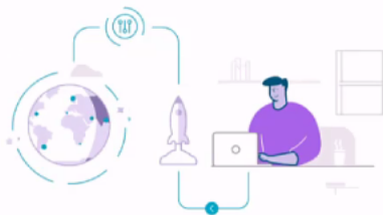
Downloading image 25%



Updating Firmware. Do not quit or minimize the app till it's done

Schritt 9

Sobald der Upgrade-Prozess abgeschlossen ist, wird eine Benachrichtigung angezeigt. Klicken Sie auf **Fertig**.



Done! Your firmware has been updated

CBS350

Updated to 3.1.0.57 from 3.0.0.69

Done

Fazit

So einfach und einfach! Mit der Cisco Business Mobile-App können Sie die Leistung Ihres Netzwerks steigern, indem Sie alle Geräte auf die neueste Firmware aktualisieren.

Sie benötigen weitere Artikel zur Cisco Business Mobile-Anwendung? Schau nicht weiter! Klicken Sie auf eines der Tags unten, um direkt zu diesem Thema zu gelangen. Viel Spaß!

[Übersicht](#) [Tag Null](#) [Fehlerbehebung](#) [Gerätemanagement](#) [Hilfe-Seite](#) [Gerät neu starten](#) [Debug-Protokolle](#)