Neustart und Zurücksetzen der Werkseinstellungen auf WAP121- und WAP321-Access Points

Ziel

In diesem Artikel wird erläutert, wie ein Standard-Neustart durchgeführt wird und wie die WAP121- und WAP321-Access Points auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden. Ein Neustart oder Neustart des Netzwerkgeräts wird durchgeführt, wenn bestimmte Änderungen an den Einstellungen einen Neustart erfordern oder das Gerät eingefroren ist. Die Folgen eines Neustarts führen zum Löschen von Protokollen im flüchtigen Speicher. Die Konfigurationseinstellungen des Netzwerkgeräts werden nach dem Neustart übernommen. Die werkseitigen Standardeinstellungen werden verwendet, um die aktuellen/aktuellen Konfigurationseinstellungen auf dem Netzwerkgerät zu entfernen und auf die ursprünglichen Standardeinstellungen zurückzusetzen. Die werksseitige Standardeinstellung wird empfohlen, wenn das gesamte Gerät neu konfiguriert werden muss und falls Sie das Kennwort vergessen haben und es nicht mit Telnet wiederherstellen können.

Anwendbare Geräte | Firmware-Version

- WAP121 | 1.0.3.4 (Download zuletzt)
- WAP321 | 1.0.3.4 (<u>Download zuletzt</u>)

Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Es gibt zwei Möglichkeiten, die werkseitigen Standardeinstellungen auf die werksseitige Standardkonfiguration zurückzusetzen:

- Hardware-Zurücksetzen
- Zurücksetzen der Werkseinstellungen durch das Webkonfigurationsprogramm

Hardware-Zurücksetzen

Schritt 1: Halten Sie die **Reset-**Taste an der Rückseite des Geräts mit einem Stift ca. zehn Sekunden lang gedrückt.

Der Access Point wird neu geladen und auf die Standardkonfigurationseinstellungen eingestellt.

Schritt 2: Starten Sie einen Webbrowser, z. B. Internet Explorer oder Mozilla Firefox. Geben Sie die statische Standard-IP-Adresse **192.168.1.245** in die URL-Leiste ein, und drücken Sie die Eingabetaste. Um diese IP-Adresse zu erreichen, stellen Sie

sicher, dass sich Ihr Computer im Netzwerk 192.168.1.xxx befindet.

Wenn Ihr Netzwerk über einen DHCP-Server verfügt, ist die werksseitig voreingestellte IP-Adresskonfiguration des WAP DHCP. Wenn kein DHCP-Server vorhanden ist, wird der Access Point nach 60 Sekunden auf die statische Standard-IP-Adresse zurückgesetzt.

Schritt 3: Melden Sie sich mit den Standardanmeldeinformationen an. Der Standardbenutzername lautet *cisco*, und das Standardkennwort lautet *cisco*.

alialia cisco	Wireless Access Point	cisco	l
	Password:	•••••	
		Log In	
© 2014 Cisco, t	Cisco Systems, Inc. All rights reserved. he Cisco logo, and Cisco Systems are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its	affiliates in the United States ar	nd certain other countries.

Werksseitige Standardzurücksetzung durch das Webkonfigurationsprogramm

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie Administration > Reboot (Verwaltung > Neustart). Die Seite *Neustart* wird geöffnet:

Reboot		
To reboot the device click the "Reboot" button. Reboot To reboot the system and return to factory default settings click the "Reboot to Eactory Default" button		
Reboot To Factory Default		

Schritt 2: Klicken Sie auf **Auf Werkseinstellungen neu starten**, um den Access Point neu zu starten und das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen. Nach dem Neustart auf die werksseitige Voreinstellung gehen alle gespeicherten Konfigurationen verloren.

Reboot		
To Reboot the device click the "Reboot" button. Reboot		
To reboot the system and return to factory default settings click the "Reboot to Factory Default" but	ton.	
Reboot To Factory Default		

Schritt 3: Das Fenster Bestätigen wird angezeigt. Klicken Sie auf **OK**, um mit dem Neustart auf die werkseitigen Standardeinstellungen fortzufahren.







This operation will restore the device to factory default settings and disconnect your current session. Do you want to continue?



Access Point neu starten

Es gibt zwei Möglichkeiten, den Access Point zurückzusetzen:

- · Hardware-Zurücksetzung
- · Zurücksetzen mithilfe des Webkonfigurationsprogramms

Access Point nach Hardware neu starten

Schritt 1: Drücken Sie den Betriebsschalter, um das Gerät auszuschalten. Drücken Sie nach 10 Sekunden erneut den Betriebsschalter, um das Gerät wieder einzuschalten.

Der Access Point wird neu gestartet und aktualisiert.

Neustarten des Access Points mithilfe des Webkonfigurationsprogramms

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie Administration > Reboot (Verwaltung > Neustart). Die Seite *Neustart* wird geöffnet:

Reboot		
To reboot the device click the "Reboot" button.		
Reboot		
To reboot the system and return to factory default settings click the "Reboot to F	actory Default" button.	
Reboot To Factory Default		

Schritt 2: Klicken Sie auf Neustart, um das Gerät neu zu starten.

Reboot	
To Reboot the device click the "Reboot" button. Reboot To reboot the system and return to factory default settings click the "Reboot to Factory Default" button.	
Reboot To Factory Default	

Schritt 3: Das Bestätigungsfenster wird angezeigt. Klicken Sie auf **OK**, um mit dem Neustart des Geräts fortzufahren.

Confir	rm 🔀
	This operation will reboot the device and disconnect your current session. Are you sure you want to continue?
	OK Cancel

Wenn Sie einen Artikel zu diesem Thema lesen möchten, lesen Sie <u>Neustarten und</u> Zurücksetzen des Wireless Access Points auf die werkseitigen Standardeinstellungen.