

Neustarten und Zurücksetzen der werkseitigen Standardeinstellungen auf dem WAP131

Ziel

Durch das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen werden alle vom Benutzer geänderten Konfigurationseinstellungen gelöscht und die ursprünglichen Einstellungen für das Gerät wiederhergestellt. Dies kann hilfreich sein, wenn Sie das Kennwort für ein Gerät verlieren und den Zugriff wiedererlangen möchten.

Bei einem Neustart wird das Gerät mit einer gespeicherten Konfiguration neu gestartet.

In diesem Artikel erfahren Sie, wie Sie die Werkseinstellungen zurücksetzen und einen WAP131 Wireless Access Point neu starten.

Hinweis: Es wird empfohlen, vor Beginn dieses Prozesses eine Sicherungskopie der Konfiguration zu speichern. Weitere Informationen finden Sie unter [Download- und Backup-Konfigurationsdateien auf dem WAP131 und WAP351](#).

Anwendbare Geräte

WAP131

Softwareversion

·1.0.0.39

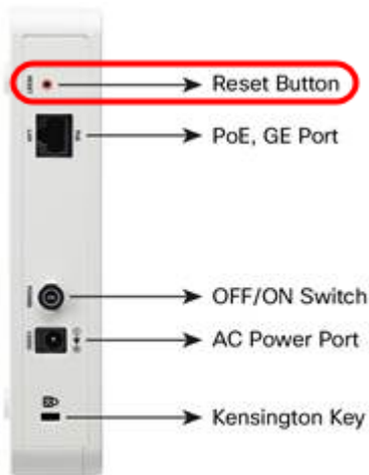
Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Es gibt zwei Möglichkeiten, den Access Point auf die werksseitige Standardkonfiguration zurückzusetzen:

- [Hardware zurücksetzen](#)
- [Zurücksetzen mithilfe des Webkonfigurationsprogramms](#)

Hardware-Zurücksetzen

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

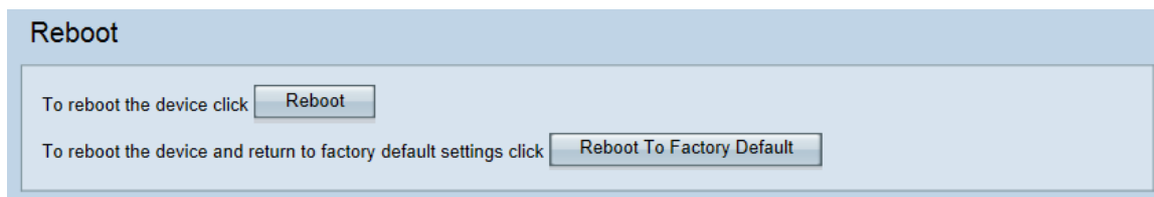


Der Access Point wird neu geladen und auf die Standardkonfigurationseinstellungen eingestellt.

Schritt 2: Melden Sie sich mit den Standardanmeldeinformationen an. Der Standardbenutzername lautet *cisco*, das Standardkennwort lautet *cisco*.

Zurücksetzen mit dem Webkonfigurationsprogramm

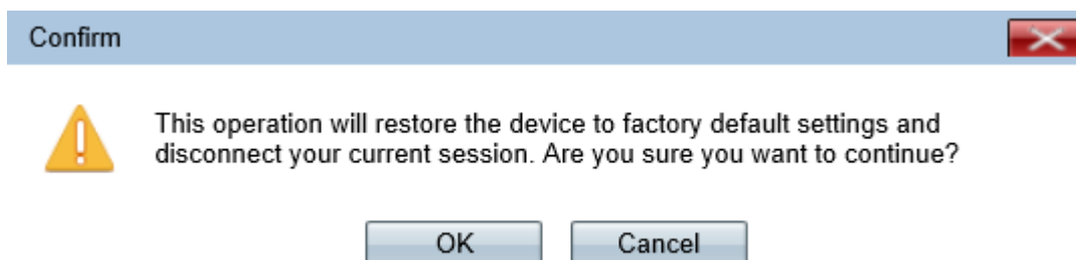
Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Administration > Reboot (Verwaltung > Neustart)**. Die Seite *Neustart* wird geöffnet:



Schritt 2: Um das Gerät zurückzusetzen, klicken Sie auf die Schaltfläche **Reboot to Factory Default** (Werkseinstellungen neu starten).



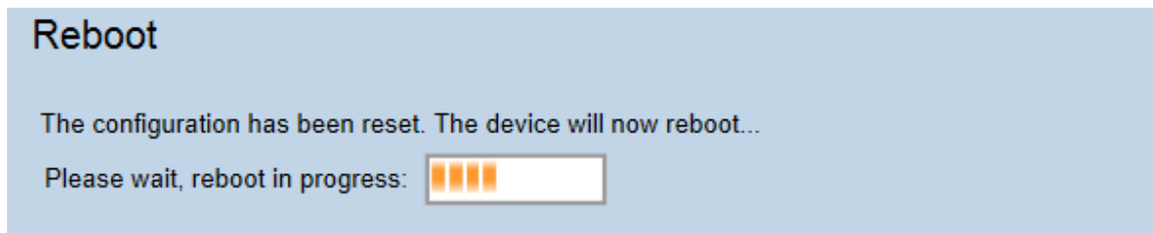
Eine Seite *Bestätigen* wird angezeigt:



Schritt 3: Klicken Sie auf **OK**.



Eine Statusleiste wird angezeigt:



Schritt 4: Melden Sie sich nach dem Neustart mit den Standardanmeldeinformationen an. Der Standardbenutzername lautet *cisco*, das Standardkennwort lautet *cisco*.

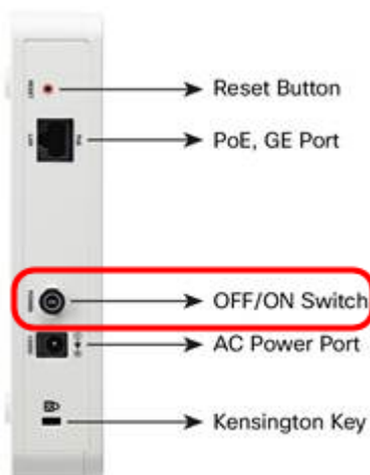
Neustarten des Geräts

Es gibt zwei Möglichkeiten, den Access Point neu zu starten:

- [Hardware-Neustart](#)
- [Neustart mit dem Webkonfigurationsprogramm](#)

[Hardware-Neustart](#)

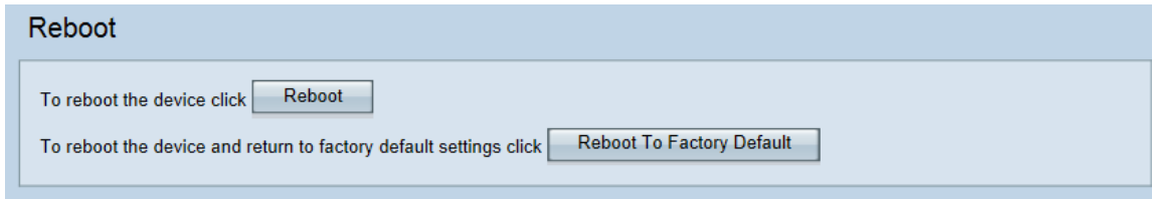
Schritt 1: Drücken Sie den **Betriebsschalter**, um das Gerät auszuschalten. Nachdem 10 Sekunden vergangen sind, drücken Sie ein zweites Mal den **Betriebsschalter**, um das Gerät wieder einzuschalten. Der Access Point wird neu gestartet und aktualisiert.



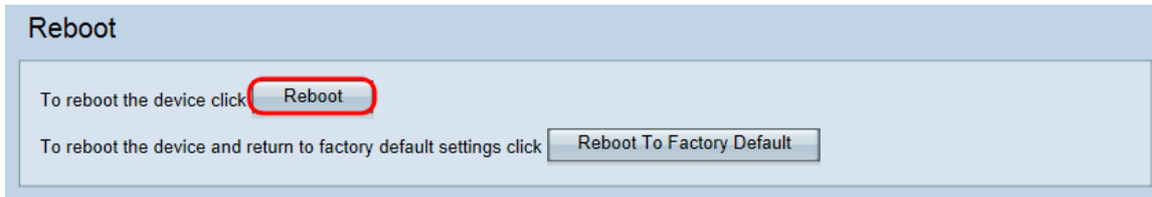
Hinweis: Der Betriebsschalter hat keine Auswirkungen, wenn der WAP mit PoE (Power over Ethernet) mit Strom versorgt wird.

[Neustart mit dem webbasierten Dienstprogramm](#)

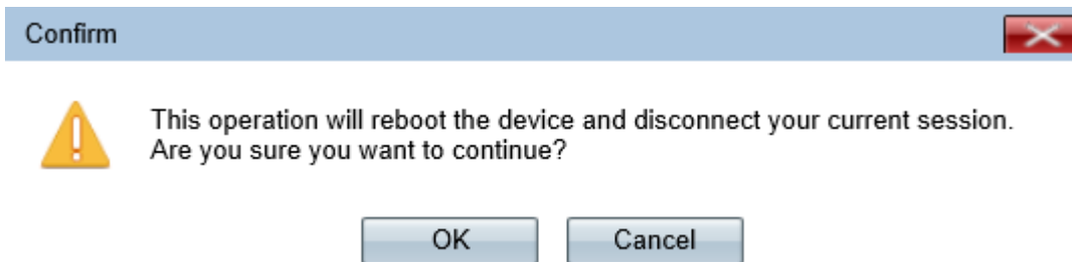
Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Administration > Reboot (Verwaltung > Neustart)**. Die Seite Neustart wird geöffnet:



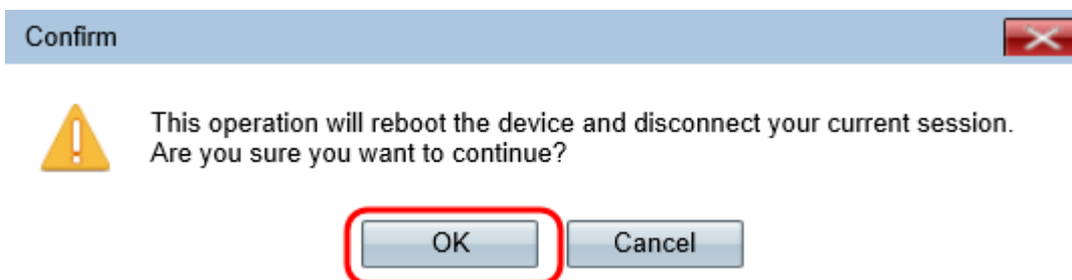
Schritt 2: Um das Gerät neu zu starten, klicken Sie auf die Schaltfläche **Neustart**.



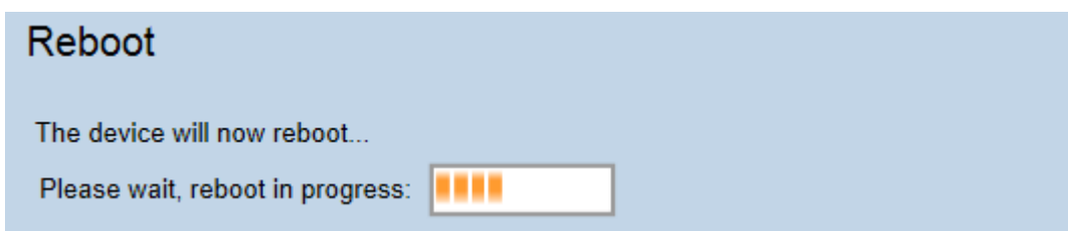
Eine Seite *Bestätigen* wird angezeigt:



Schritt 3: Klicken Sie auf **OK**, um mit dem Neustart fortzufahren.



Eine Statusleiste wird angezeigt:



Schritt 4: Die Seite *Anmelden* wird angezeigt. Melden Sie sich mit den gespeicherten Administratoranmeldeinformationen an.