

Konfigurieren von Benutzerkonten auf dem Router RV130 und RV130W

Ziel

In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie den Administrator und die Gastbenutzer auf dem RV130 und RV130W Router konfigurieren.

Der RV130 und der RV130W Router stellen Benutzerkonten zum Anzeigen und Verwalten von Einstellungen bereit. Benutzer können aus verschiedenen Gruppen oder logischen Gruppen von Secure Sockets Layer (SSL) Virtual Private Networks (VPNs) stammen, die die Authentifizierungsdomäne, LAN- und Dienstzugriffsregeln sowie Leerlaufzeitüberschreitungseinstellungen gemeinsam nutzen. Die Benutzerverwaltung definiert, welche Arten von Benutzern eine bestimmte Einrichtung nutzen können und wie dies möglich ist.

Unterstützte Geräte

- RV130
- RV130W

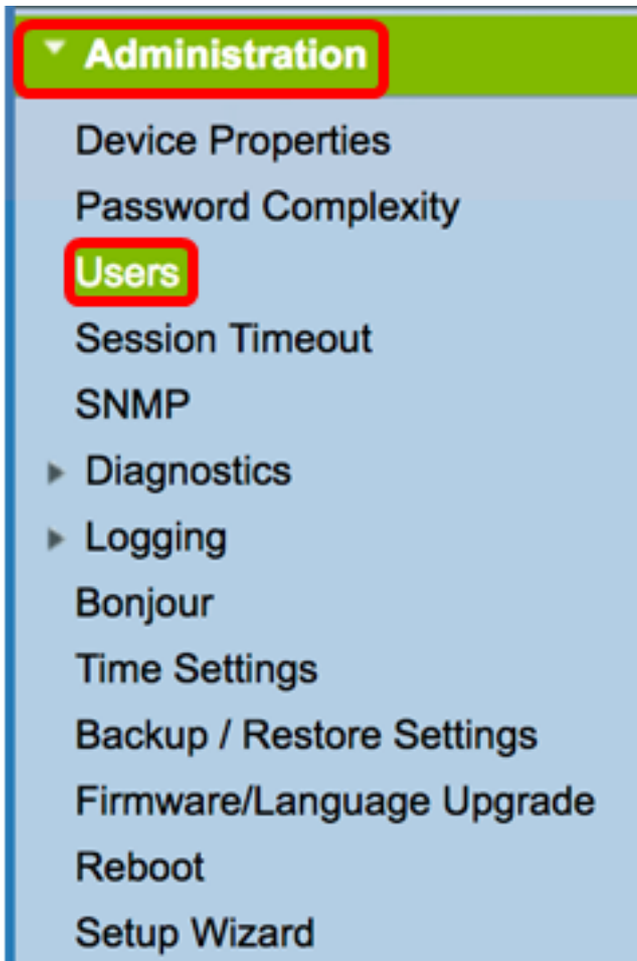
Software-Version

- 1.0.3.22

Benutzerkonten konfigurieren

Kontoaktivierung

Schritt 1: Melden Sie sich beim webbasierten Dienstprogramm des Routers an, und wählen Sie **Administration > Users** aus.



Schritt 2. (Optional) Aktivieren Sie im Bereich Kontoaktivierung das Kontrollkästchen **Aktives Gastkonto**, um den schreibgeschützten Zugriff auf den Router zu aktivieren.

Anmerkung: Das Administratorkonto ist standardmäßig aktiviert und kann nicht deaktiviert werden. Die Administratorrechte dienen zum Lesen und Schreiben von Konfigurationen und Einstellungen.



Administratorkontoeinstellungen

Schritt 1: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Administratoreinstellungen bearbeiten**, um die Felder für die Konfiguration zu aktivieren.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Schritt 2: Geben Sie im Feld *Neuer Benutzername* einen neuen Benutzernamen für den Benutzer mit Administratorrechten ein. Der Standardwert ist "cisco".

Anmerkung: Für dieses Beispiel wird Cisco verwendet.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Schritt 3: Geben Sie im Feld *Altes Kennwort* das alte Kennwort ein, das mit dem Administratorberechtigungskonto verknüpft ist.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Cisco

Old Password:

.....

New Password:

Retype New Password:

Schritt 4: Geben Sie im Feld *Neues Kennwort* ein neues Kennwort für das Konto ein. Rechts im Feld wird eine Kennwortstärke angezeigt, die anhand der Länge und der verwendeten Zeichen ermittelt wird.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

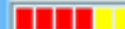
Cisco

Old Password:

.....

New Password:

.....



Weak

Retype New Password:

Schritt 5: Geben Sie im Feld *Neues Kennwort erneut eingeben* das eingegebene Kennwort erneut ein.

Administrator Account Settings

Edit Administrator Settings

New Username:

Old Password:

New Password:  Weak

Retype New Password:

Schritt 6. Klicken Sie .

Sie sollten nun die Administratorkontoeinstellungen erfolgreich konfiguriert haben.

Gasteinstellungen

Schritt 1: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Gasteinstellungen bearbeiten**, um die Felder für die Konfiguration zu aktivieren.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Schritt 2: Geben Sie im Feld *Neuer Benutzername* einen neuen Benutzernamen für den Gastberechtigungsbenutzer ein. Der Standardwert ist "guest".

Anmerkung: Für dieses Beispiel wird Disco verwendet.

Guest Settings

Edit Guest Settings



New Username:

Disco

Old Password:

New Password:

Retype New Password:

Schritt 3: Geben Sie im Feld *Altes Kennwort* das alte Kennwort ein, das mit dem Gastberechtigungskonto verknüpft ist.

Guest Settings

Edit Guest Settings



New Username:

Disco

Old Password:

.....

New Password:

Retype New Password:

Schritt 4: Geben Sie im Feld *Neues Kennwort* ein neues Kennwort für das Konto ein. Rechts im Feld wird eine Kennwortstärke angezeigt, die anhand der Länge und der verwendeten Zeichen ermittelt wird.

Guest Settings

Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:  Strong

Retype New Password:

Schritt 5: Geben Sie im Feld *Neues Kennwort erneut eingeben* das eingegebene Kennwort erneut ein.

Guest Settings

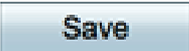
Edit Guest Settings

New Username:

Old Password:

New Password:  Strong

Retype New Password:

Schritt 6. Klicken Sie .

Sie sollten nun die Gastkontoeinstellungen erfolgreich konfiguriert haben.

Lokale Benutzer importieren

Schritt 1: Klicken Sie im Bereich "Import User Name & Password" (Benutzernamen und Kennwort importieren) auf **Browse...** und wählen Sie die entsprechende Datei aus. Dabei muss es sich um eine CSV-Datei (Comma-separated Values) handeln. Fahren Sie zum Herunterladen der Vorlage mit [Schritt 2 fort](#).

Anmerkung: Für dieses Beispiel wird User_Import_Template (2).csv verwendet.



[Schritt 2.](#) (Optional) Klicken Sie auf **Herunterladen**, um die Vorlage herunterzuladen.



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

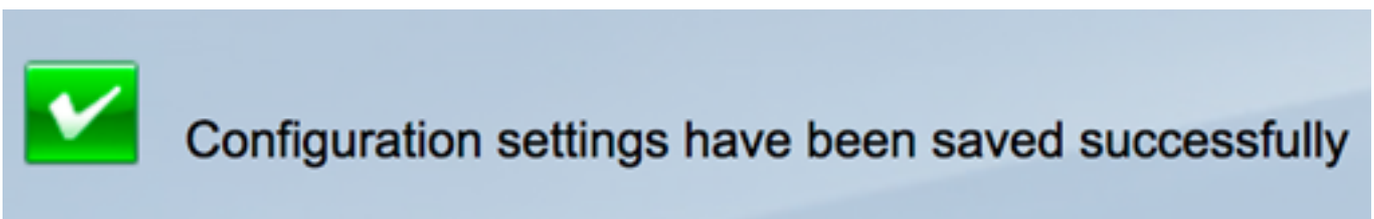
Import User Name & Password

User_Import_Template (2).csv

(To import User Names + Password via CSV files.)

Download User template:

Im oberen Teil der Seite wird die Meldung angezeigt, dass die Konfigurationseinstellungen erfolgreich gespeichert wurden.



Schritt 4: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Einstellungen zu speichern.

Import User Name & Password

User_Import_Template (2).csv

(To import User Names + Password via CSV files.)

Download User template:

Sie sollten nun erfolgreich eine Liste der lokalen Benutzer in den RV130 oder RV130W importiert haben.

[Video zu diesem Artikel anzeigen ...](#)

[Klicken Sie hier, um weitere Tech Talks von Cisco anzuzeigen.](#)

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.