

在RV34x路由器上为VPN客户端设置创建用户帐户

目标

在路由器上创建用户帐户，以便允许使用本地数据库对本地用户进行身份验证，以用于各种服务，如点对点隧道协议(PPTP)、虚拟专用网(VPN)客户端、Web图形用户界面(GUI)登录和安全套接字层虚拟专用网(SSLVPN)。这使管理员能够控制和过滤仅访问网络的授权用户。Shrew Soft和Green Bow是两种最常见的VPN客户端可供下载。它们需要根据路由器的VPN设置进行配置，才能成功建立VPN隧道。

使用Shrew Soft或Green Bow VPN客户端的必备条件

必须先要在VPN路由器上配置以下项，才能与Shrew Soft或Green Bow VPN客户端建立连接。完成后，您可以点击[此处](#)设置Shrew软件，或点击[此处](#)设置Green Bow软件。

- 1.在路由器上创建用户组。如需指导，请点击[这里](#)。
- 2.在路由器上创建客户端到站点配置文件。要了解如何操作，请单击[此处](#)。
- 3.在路由器上配置Internet协议安全(IPSec)配置文件。要了解如何操作，请单击[此处](#)。
- 4.按照本文的说明在路由器上创建用户帐户。

本文旨在向您展示如何在路由器上创建用于VPN客户端设置的用户帐户。

适用设备

- RV34x系列

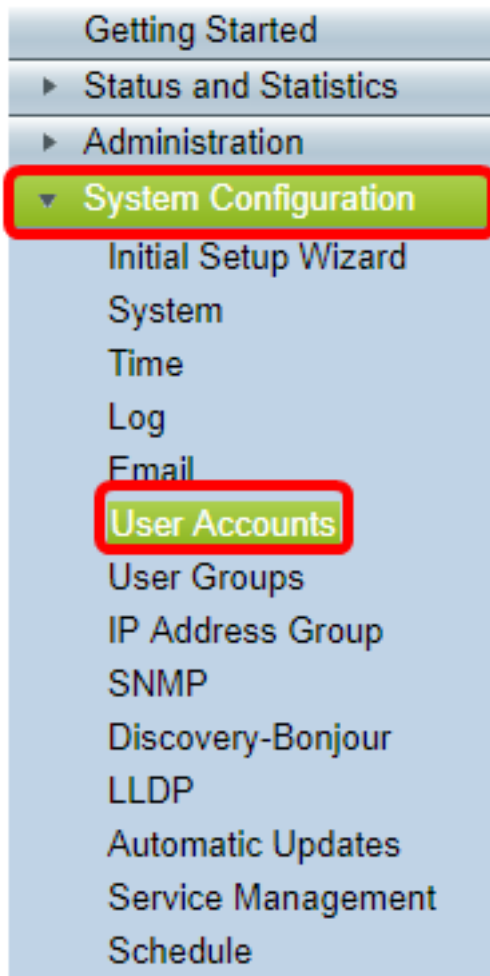
软件版本

- 1.0.01.17

创建用户帐户

步骤1.登录到路由器的基于Web的实用程序，然后选择System Configuration > **User Accounts**。

注意：本文中的图像是从RV340路由器拍摄的。选项可能因设备型号而异。



步骤2.在Local User Membership List区域，单击Add。



步骤3.在User Name字段中输入用户的名称。

User Accounts

Add User Account

User Name	<input type="text" value="CiscoTest"/>
New Password	<input type="password" value="....."/>
New Password Confirm	<input type="password" value="....."/>
Group	<input type="text" value="VPN"/>

注意：在本例中，输入CiscoTest。

步骤4.在New Password字段中输入用户密码。

User Accounts

Add User Account

User Name	<input type="text" value="CiscoTest"/>
New Password	<input type="password" value="....."/>
New Password Confirm	<input type="password" value="....."/>
Group	<input type="text" value="VPN"/>

步骤5.在New Password Confirm框中确认密码。

User Accounts

Add User Account

User Name

New Password

New Password Confirm

Group

步骤6.从Group下拉列表中选择组。这是用户将与之关联的组。

Group

注意：在本例中，选择VPN。

步骤7.单击“应用”。

User Accounts

Add User Account

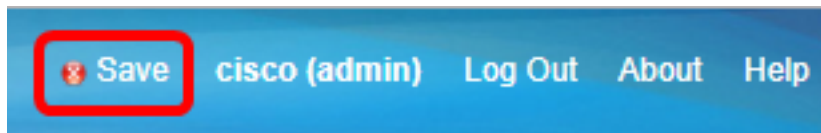
User Name

New Password

New Password Confirm

Group

步骤8.单击“保存”。



您现在应该已在RV34x系列路由器上创建用户帐户。