

VPN-clienttoegang en -certificaatbeheer instellen op RV016 VPN-router

Doelstellingen

Een VPN is een virtueel privaat netwerk. Het maakt het mogelijk dat gegevens via het internet worden doorgegeven zonder dat het publiek toegang krijgt. Dit verhoogt de veiligheid omdat de enige mensen die toegang tot dit netwerk hebben, mensen zijn die door de pagina Clienttoegang van VPN worden toegevoegd.

Dit document legt uit hoe u een VPN-client kunt instellen en het VPN-beveiligingscertificaat op RV016 kunt beheren.

Toepasselijke apparaten

- RV016

VPN-clienttoegang

Stap 1. Kies op RV016 10/100 16-poorts VPN-router **VPN > clienttoegang**.

VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change : Yes No

Active :

Certificate Management

Generate New Certificate :

Export Certificate for Administrator :

Export Certificate for Client :

Import Certificate : No file chosen

Existing Certificate : RV016_0405_0014.pem

Stap 2. Voer de naam in van de gebruiker die u aan uw VPN-netwerk wilt toevoegen in het veld Gebruikersnaam.

VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change : Yes No

Active :

Stap 3. Voer het wachtwoord in dat u de nieuwe gebruiker in zowel het nieuwe wachtwoord wilt toewijzen als de velden Nieuw wachtwoord wilt bevestigen.

VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change : Yes No

Active :

Stap 4. Klik op de knoppen **Ja** of **Nee** om de nieuwe gebruiker toe te staan of te verbieden om zijn of haar wachtwoord te wijzigen.

Stap 5. Klik op het **actieve** selectieteken om de nieuwe gebruiker als een actieve gebruiker te classificeren.

VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change : Yes No

Active :

Stap 6. Klik op **Add to list** om de gebruiker te bevestigen.

VPN Client Access

Username :

New Password :

Confirm New Password :

Allow Password Change : Yes No

Active :

Stap 7. Klik op een bestaande gebruiker om zijn of haar informatie bij te werken, hun account te verwijderen of een nieuwe gebruiker toe te voegen.
Opmerking: Klik op **Uploaden**, **Verwijderen** en **Nieuwe gebruiker toevoegen** om de bovenstaande taken te voltooien.

Stap 8. Klik op **Opslaan**.

certificaatbeheer

VPN Client Access

Username :
New Password :
Confirm New Password :
Allow Password Change : Yes No
Active :

Add to list

username=>Active

Delete Add New

Certificate Management

Generate New Certificate :

Generate

Export Certificate for Administrator :

Export for Admin

Export Certificate for Client :

Export for Client

Import Certificate :

Choose File No file chosen

Import

Existing Certificate :

RV016_0405_0014.pem

Save

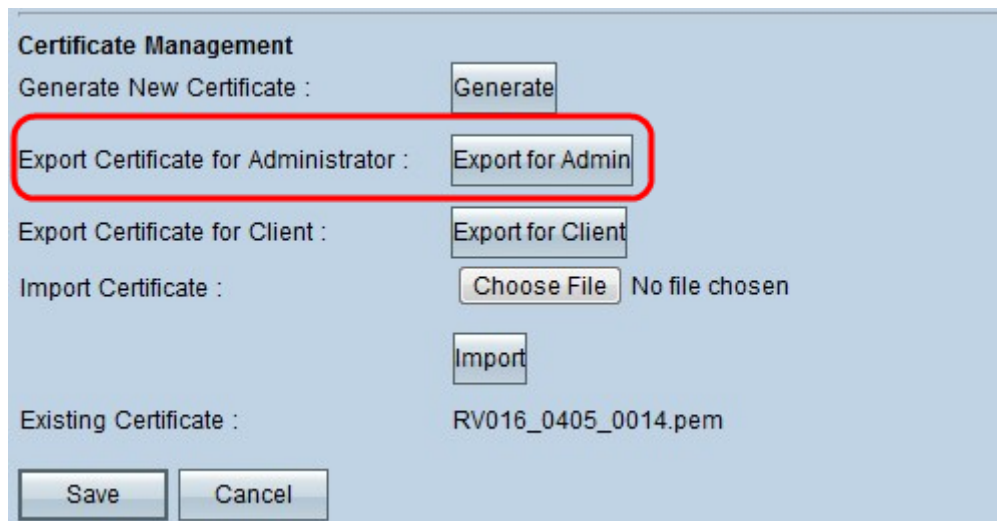
Cancel

Stap 1. Klik op **Generate** om een nieuw VPN-certificaat te genereren.

Opmerking: hierdoor worden al uw bestaande gebruikers uit het netwerk verwijderd.



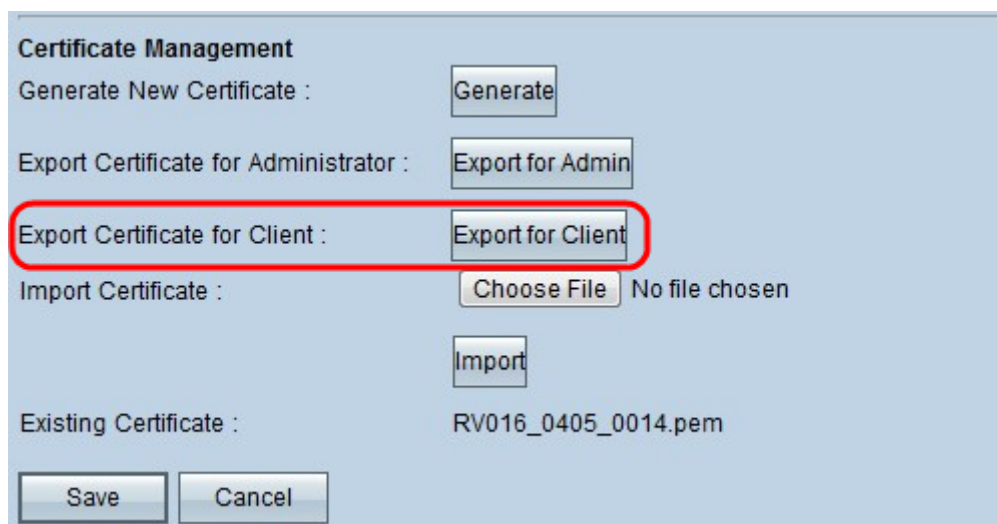
Stap 2. Klik op **OK** om verder te gaan.



Stap 3. Klik op **Exporteren voor Admin** om een kopie van het certificaat als een reservekopie te exporteren. Klik het bestand in de downloadbalk om het venster *File Download* te openen.

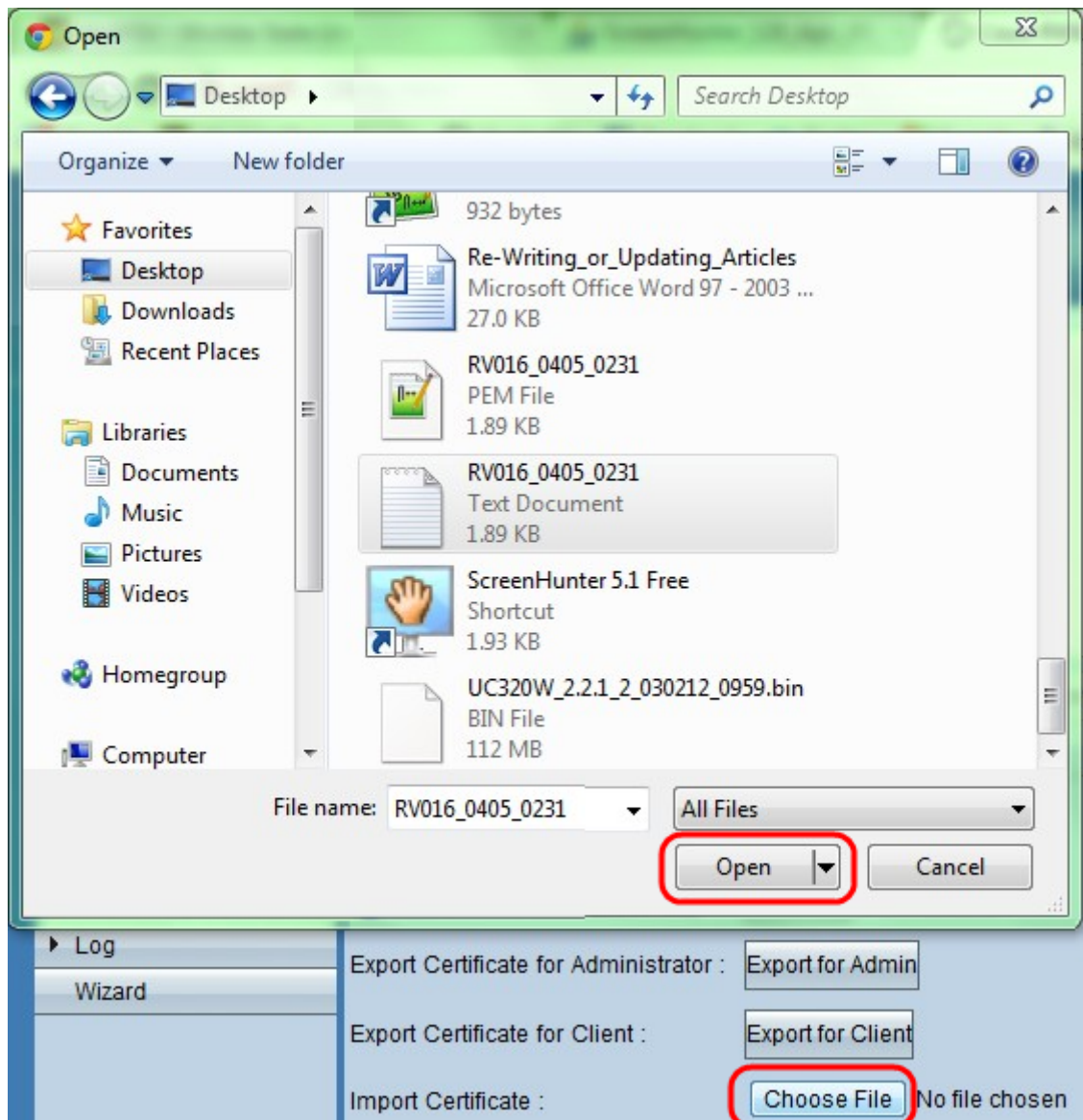
Opmerking: Zorg ervoor dat u een exemplaar van het certificaat uitvoert naar een veilige, gemakkelijk te bereiken plaats indien u de RV016 opnieuw instelt.

Stap 4. Voer een beschrijvende bestandsnaam in en klik op **Opslaan**; Klik vervolgens op **Sluiten** om het *venster File Download* te verlaten.

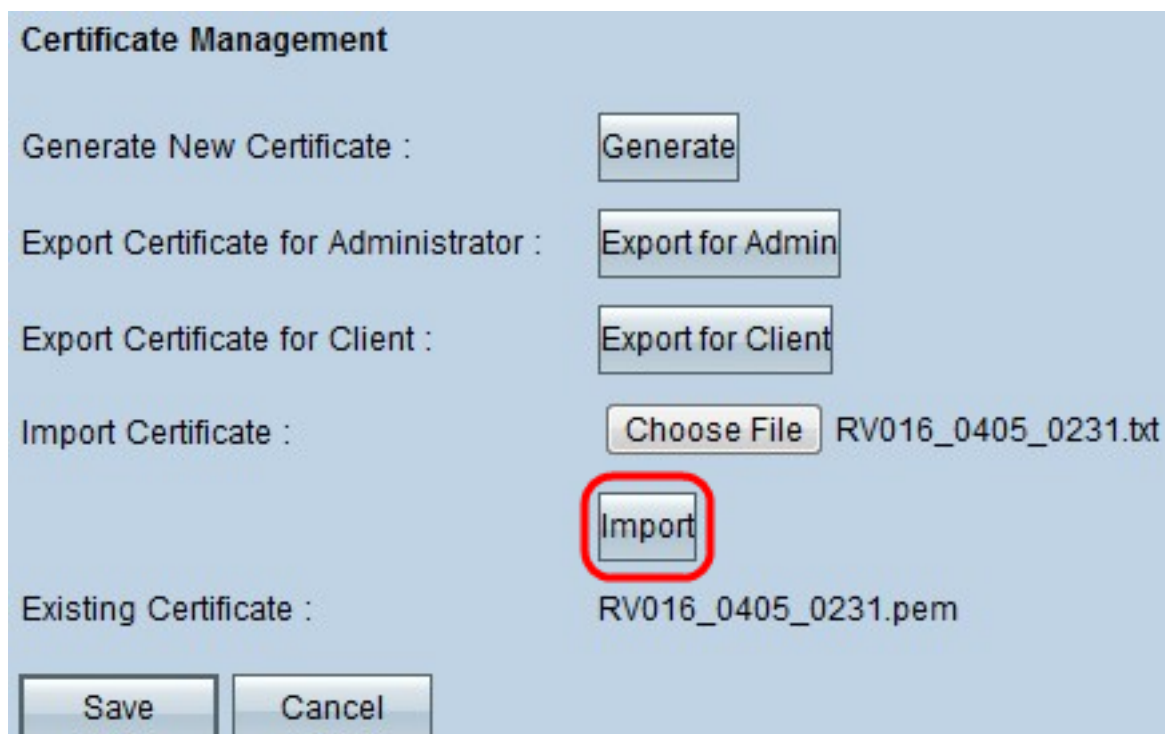


Stap 5. Klik op **Exporteren voor client** om een bestand op te slaan dat aan de VPN-client kan worden gegeven. Het venster *File Download* wordt geopend.

Stap 6. Voer een beschrijvende bestandsnaam in en klik op **Opslaan**; Klik vervolgens op **Sluiten** om het *venster File Download* te verlaten.



Stap 7. Klik op **Kies bestand** om een eerder opgeslagen beheercertificaat te selecteren.



Stap 8. Klik op **Importeren** om het vorige beheerderscertificaat te herstellen.

Stap 5. Klik op **Opslaan**.