

# CSCvo92300 RV34x toegangsbeperking tussen VLAN's

Referentienummer defect: CSCvo92300

## Datum

06 februari 2019

## Datum opgelost

N.v.t.

## Betrokken producten

Model	Firmware versie
RV340x	1.0.01.18
RV340x	1.0.02.16

## Probleembeschrijving

Wanneer routing tussen VLAN's is ingeschakeld voor VLAN 1 of een ander VLAN dat is gemaakt, heeft de AnyConnect-gebruiker toegang tot resources.

Maar wanneer routing tussen VLAN's is uitgeschakeld, kan AnyConnect alleen toegang krijgen tot de routerinterface maar niet tot resources op dit VLAN.

## Tijdelijke oplossing

Schakel routing tussen VLAN's in op de respectieve VLAN's maar maak desgewenst toegangsregels (ACL's) aan om toegang tussen VLAN's te beperken.

Leren hoe u VLAN's kunt configureren, gaat u naar het artikel op: [Instellingen voor Virtual Local Area Network \(VLAN\) op een RV34x Series-router configureren](#).

Voor meer informatie over het configureren van toegangsregels raadpleegt u het artikel op: [Toegangsregels voor een RV34x Series-router configureren](#).

Als u escalatie wilt verwerken, klikt u op [hier](#) om contact op te nemen met het Cisco Small Business Support Center (SBSC).

Er zijn updates geweest over de licentievereisten, te beginnen met de ontwikkeling van

versie 1.0.3.15. Klik [hier](#) voor meer informatie.

## Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.