

CSCvo92300 RV34x Inter-VLAN-Zugriffsbeschränkung

Referenz-ID für Fehler: CSCvo92300

Datum der Identifizierung

06. Februar 2019

Datum der Auflösung

–

Betroffene Produkte

Modell	Firmware-Version
RV34x	1.0.01.18
RV34x	1.0.02.16

Problembeschreibung

Wenn VLAN-übergreifendes Routing für VLAN 1 oder ein anderes erstelltes VLAN aktiviert ist, hat der AnyConnect-Benutzer Zugriff auf Ressourcen.

Wenn Inter-VLAN-Routing jedoch deaktiviert ist, kann AnyConnect nur auf die Router-Schnittstelle zugreifen, nicht jedoch auf Ressourcen in diesem VLAN.

Problemumgehung

Aktivieren Sie VLAN-übergreifendes Routing in den jeweiligen VLANs, erstellen Sie jedoch bei Bedarf Zugriffsregeln (ACL), um den Zugriff zwischen den VLANs einzuschränken.

Weitere Informationen zum Konfigurieren von VLANs finden Sie im folgenden Artikel: [Konfigurieren der VLAN-Einstellungen auf einem Router der Serie RV34x](#).

Weitere Informationen zum Konfigurieren von Zugriffsregeln finden Sie im folgenden Artikel: [Konfigurieren von Zugriffsregeln auf einem Router der Serie RV34x](#).

Klicken Sie zum Verarbeiten der Eskalation auf [hier](#) um das Cisco Small Business Support Center (SBSC) zu kontaktieren.

Es wurden Updates zu den Lizenzanforderungen bereitgestellt, die mit Version 1.0.3.15

beginnen. Weitere Informationen hierzu finden Sie [hier](#).

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.