

# Stilllegung einer virtuellen Appliance

## Inhalt

---

[Einleitung](#)

[Überblick](#)

[Lösung](#)

---

## Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie eine virtuelle Appliance (VA) außer Betrieb genommen wird.

## Überblick

Manchmal müssen Sie eine VA entweder ersetzen oder entfernen, und in den meisten Umgebungen ist es genauso einfach, DHCP so zu schalten, dass es auf eine neue Adresse zeigt, und dann auf die TTL zu warten, bis der Lease eintrifft.

In einigen Umgebungen, z. B. in denen Server möglicherweise statisch konfigurierte IP-Einstellungen verwenden, ist es jedoch schwieriger, 100 % sicher zu sein, dass die entfernte VA keinen Datenverkehr mehr bedient. Derzeit bieten die Standard-Reporting-Tools auch keine Berichtsfunktionen für jede VA. Woher weiß man also, dass in einer VA keine Clients mehr darauf zeigen?

## Lösung

Sie können eine Kombination aus der Funktion "Umbrella Sites" und geplanten Berichten verwenden.

1. Navigieren Sie zu Deployments > Sites und Active Directory > Settings, und klicken Sie auf Add New Site, um für jede außer Betrieb genommene VA einen neuen Standort zu erstellen. Geben Sie beispielsweise den Standorten einen Namen: decomVA1, decomVA2 usw.
2. Gehen Sie dann zurück zu Sites und Active Directory, um VA1 zum Standort 'decomVA1', VA2 zum Standort 'decomVA2' usw. hinzuzufügen.  
Das Verfahren finden Sie hier: [Standorte verwalten](#)  
Alle DNS-Anfragen, die direkt auf diese VAs gerichtet sind, werden unter der "Standort"-Identität gemeldet.
3. Sie können geplante Berichte für jeden neuen Standort erstellen, um ein Protokoll des Datenverkehrs anzuzeigen, der pro Tag/Woche verarbeitet wird.  
Weitere Informationen zur Planung eines Berichts finden Sie hier: [Einen Bericht planen](#)  
Der Bericht zeigt die interne Quell-IP an, von der die DNS-Anforderung der VA stammte.  
Beachten Sie, dass auch Berichte erstellt werden können, wenn für einen Benutzer noch

eine ADMapping (Username-to-IP-Zuordnung) vorhanden ist.

4. Sie können dann die letzten Hosts suchen (falls vorhanden) und sie so konfigurieren, dass sie auf den neuen DNS-Server verweisen.
5. Schalten Sie die VA aus, die außer Betrieb genommen werden soll, und löschen Sie sie.

## 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.