

# Configuration de l'hôte DMZ sur les routeurs VPN RV016, RV042, RV042G et RV082

## Objectif

Une zone démilitarisée (DMZ) est un réseau interne de l'entreprise qui est mis à la disposition d'un réseau non fiable, généralement Internet. Selon la sécurité, la DMZ se situe entre les réseaux sécurisés et non sécurisés. La maintenance de la DMZ permet d'améliorer la sécurité du réseau interne de l'entreprise. L'hôte DMZ est le serveur de l'organisation qui est mis à disposition pour fournir des services aux clients sur un réseau non approuvé.

Ce document explique les étapes pour configurer un hôte DMZ sur les routeurs VPN RV016, RV042, RV042G et RV082.

## Périphériques pertinents

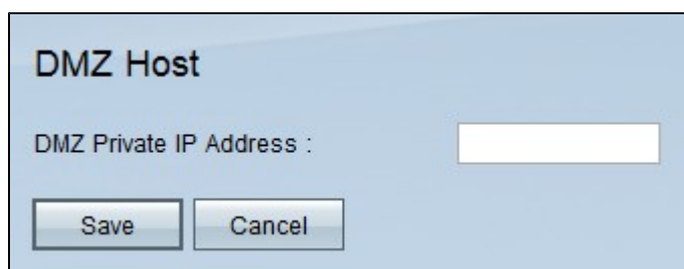
• RV016  
• RV042  
• RV042G  
• RV082

## Version du logiciel

v 4.2.1.02

## Configuration d'hôte DMZ

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration du routeur et choisissez **Setup > DMZ Host**. La page *DMZ Host* s'ouvre :



The screenshot shows a configuration window titled "DMZ Host". It contains a label "DMZ Private IP Address :" followed by an empty text input field. Below the input field are two buttons: "Save" and "Cancel".

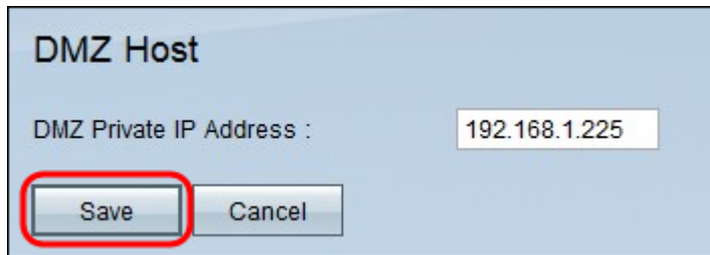
Étape 2. Saisissez l'adresse IP privée de l'hôte DMZ dans le champ *DMZ Private IP Address*.



The screenshot shows the same "DMZ Host" configuration window. The text input field now contains the IP address "192.168.1.225". The "Save" and "Cancel" buttons remain below the field.

**Remarque :** DMZ est un sous-réseau ouvert au public, mais derrière le pare-feu. La DMZ vous permet de rediriger les paquets de votre adresse IP de port WAN vers une adresse IP particulière de votre LAN.

Étape 3. Cliquez sur **Save** pour enregistrer les paramètres ou sur **Cancel** pour annuler les modifications.



DMZ Host

DMZ Private IP Address : 192.168.1.225

Save Cancel

**Remarque :** les paramètres non enregistrés sont abandonnés.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.