

# Planification des règles d'accès sur les routeurs VPN RV016, RV042, RV042G et RV082

## Objectif

Une règle d'accès détermine si le trafic est autorisé à entrer sur le réseau via le pare-feu du routeur ou non. La règle d'accès est utilisée pour assurer la sécurité du réseau. La règle d'accès peut être planifiée en fonction de l'heure à laquelle les règles d'accès doivent être appliquées au routeur. L'administrateur peut planifier les règles d'accès du routeur avec une heure de début et une heure d'arrêt spécifiques, ainsi qu'une plage de jours, de sorte que le routeur puisse bloquer ou autoriser le trafic dans le réseau à certains moments de la semaine. La planification de règle d'accès est uniquement possible pour IPv4.

Ce document explique comment planifier les règles d'accès sur les routeurs VPN RV016, RV042, RV042G et RV082.

Remarque : vous devez configurer les règles d'accès du routeur avant de pouvoir planifier la règle d'accès. Pour en savoir plus sur la façon de configurer des règles d'accès, consultez l'article Configuration d'une règle d'accès IPv4 sur des routeurs VPN RV042, RV042G et RV082.

## Périphériques pertinents

- RV016
- RV042
- RV042G
- RV082

## Version du logiciel

- v 4.2.1.02

## Planifier la règle d'accès

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration du routeur et choisissez Firewall >

## Access Rules.

Étape 2. Cliquez sur le bouton Add et accédez à la section Scheduling de la page Access Rules :

### Access Rules

**Services**

Action :

Service :

Log :

Source Interface :

Source IP :

Destination IP :

---

**Scheduling**

Time :

From :  (hh:mm)      To :  (hh:mm)

Effective on :  Everyday  Sun  Mon  Tue  Wed  Thu  Fri  Sat

**Scheduling**

Time : Always ▼

From : Interval (hh:mm) To : 00:00 (hh:mm)

Effective on :  Everyday  Sun  Mon  Tue  Wed  Thu  Fri  Sat

Étape 3. Sélectionnez l'heure appropriée à laquelle vous souhaitez appliquer la règle d'accès sur le routeur dans la liste déroulante Heure.

- Always : les règles d'accès sont appliquées sur le routeur en permanence. Si vous choisissez cette option, passez de l'étape 4 à l'étape 6. La valeur par défaut est Always.
- Intervalle : les règles d'accès sont appliquées à des heures spécifiques en fonction de l'heure à laquelle elles sont définies.

**Scheduling**

Time : Interval ▼

From : 05:30 (hh:mm) To : 10:30 (hh:mm)

Effective on :  Everyday  Sun  Mon  Tue  Wed  Thu  Fri  Sat

Étape 4. Entrez l'heure à partir de laquelle vous souhaitez commencer à appliquer la règle d'accès sur le routeur RV dans le champ De. Le format de l'heure est hh : mm.

Étape 5. Saisissez l'heure de fin jusqu'à laquelle vous souhaitez appliquer la règle d'accès sur le routeur RV dans le champ À. Le format de l'heure est hh : mm.

Étape 6. Cochez les cases souhaitées le jour où vous souhaitez appliquer la règle d'accès sur le routeur RV dans le champ Effective On.

Étape 7. Cliquez sur Save pour enregistrer les modifications.

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.