

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Barracuda IM Firewall

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2011-AVI-542>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-542
Titre	Vulnérabilités dans Barracuda IM Firewall
Date de la première version	30 septembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Avis de sécurité Vulnerability-Lab du 21 septembre 2011
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

Injection de requêtes illégitime par rebond.

## 2 Systèmes affectés

Barracuda IM Firewall 620 versions de firmware 4.2.01.004 et antérieures.

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités dans Barracuda IM Firewall peuvent être exploitées par un attaquant pour injecter des requêtes illégitimes par rebond.

## 4 Description

Deux vulnérabilités non détaillées ont été corrigées dans Barracuda IM Firewall. En envoyant des données spécialement conçues, un attaquant pourrait injecter des requêtes illégitimes par rebond.

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **6 Documentation**

- Avis de sécurité Vulnerability-Lab du 21 septembre 2011 :  
[http://www.vulnerability-lab.com/get\\_content.php?id=27](http://www.vulnerability-lab.com/get_content.php?id=27)

## **Gestion détaillée du document**

**30 septembre 2011** version initiale.