

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans VMware ESX Server

---

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-2008-AVI-207>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-207
Titre	Multiples vulnérabilités dans VMware ESX Server
Date de la première version	16 avril 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2008-0007 du 15 avril 2008
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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

- VMware Server ESX 3.x.

## 3 Description

Plusieurs vulnérabilités dans VMware Server ESX permettent à un utilisateur distant malintentionné d'exécuter du code arbitraire et de provoquer un déni de service.

## 4 Solution

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

## 5 Documentation

- Bulletin de sécurité VMware VMSA-2008-0007 du 15 avril 2008 :  
<http://lists.vmware.com/pipermail/security-announce/2008/000014.html>
- Référence CVE CVE-2006-7228 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-7228>
- Référence CVE CVE-2007-1660 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-1660>
- Référence CVE CVE-2007-5846 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-5846>
- Référence CVE CVE-2008-0003 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0003>

### Gestion détaillée du document

16 avril 2008 version initiale.