

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité 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-2009-AVI-081>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-081
Titre	Vulnérabilité dans VMware ESX Server
Date de la première version	03 mars 2009
Date de la dernière version	-
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware WMSA-2009-0003 du 26 janvier 2009
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.

2 Systèmes affectés

VMware ESX Server 2.5.5 sans le patch 12 build 142708.

3 Résumé

Une vulnérabilité affectant VMware ESX Server permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité affectant l'éditeur de texte en ligne de commande `ed` intégré dans VMware ESX Server permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité VMware VMSA-2009-0003 du 26 janvier 2009 :
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2009-0003.html>
- Référence CVE CVE-2008-3916 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3916>

Gestion détaillée du document

03 mars 2009 version initiale.