

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans VMWare

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-547>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-547
Titre	Vulnérabilité dans VMWare
Date de la première version	05 octobre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2011-0011 du 04 octobre 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- VMWare Workstation versions 7.1.4 et antérieures ;
- VMWare Player versions 3.1.4 et antérieures ;
- VMWare Fusion versions 3.1.2 et antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans les produits VMWare, qui permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été corrigée dans le traitement des systèmes de fichiers UDF par les produits VMWare. Un utilisateur qui ouvrirait une image disque spécialement conçue par l'attaquant pourrait déclencher l'exécution de code arbitraire.

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-2011-0011 du 04 octobre 2011 :
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2011-0011.html>
- Référence CVE CVE-2011-3868 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3868>

Gestion détaillée du document

05 octobre 2011 version initiale.