

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans VMware View

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-2010-AVI-203>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-203
Titre	Vulnérabilité dans VMware View
Date de la première version	07 mai 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2010-0008 du 05 mai 2010
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 code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

VMware View 3.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans VMware View permet à un utilisateur distant malintentionné de réaliser une attaque par injection de code indirecte, en incitant l'utilisateur à cliquer sur un lien spécialement construit.

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-2010-0008 du 05 mai 2010 :
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2010-0008.html>
- Référence CVE CVE-2010-1143 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1143>

Gestion détaillée du document

07 mai 2010 version initiale.