

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de ImageMagick

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-2006-AVI-049>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-049-001
Titre	Vulnérabilité de ImageMagick
Date de la première version	27 janvier 2006
Date de la dernière version	27 février 2006
Source(s)	Bulletin de sécurité Debian DSA-957 du 26 janvier 2006
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

ImageMagick 6.2.4.x.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans ImageMagick permettent à un utilisateur mal intentionné d'exécuter des commandes arbitraires à distance sur la machine vulnérable.

4 Description

ImageMagick est un ensemble d'outils permettant la lecture, la création et la manipulation d'images dans de nombreux formats.

Plusieurs vulnérabilités dans ImageMagick permettent à un utilisateur mal intentionné d'exécuter des commandes arbitraires à distance sur la machine vulnérable, au moyen d'une image malicieusement construite.

5 Solution

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

6 Documentation

- Site Internet de ImageMagick :
<http://www.imagemagick.org>
- Liste des changements de ImageMagick :
<http://www.imagemagick.org/script/changelog.php>
- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2006:0178 du 14 février 2006 :
<https://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2006-0178.html>
- Bulletin de sécurité Debian DSA 957 du 26 janvier 2006 :
<http://www.debian.org/security/2006/dsa-957>
- Bulletin de sécurité Mandriva MDKSA-2006:024 du 26 janvier 2006 :
<http://wwwnew.mandriva.com/security/advisories?name=MDKSA-2006:024>
- Référence CVE CAN-2005-4601 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2005-4601>

Gestion détaillée du document

27 janvier 2006 version initiale.

27 février 2006 ajout de la référence au bulletin de sécurité RedHat.