

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans VLC media player

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-2007-AVI-002>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-002-001
Titre	Vulnérabilité dans VLC media player
Date de la première version	04 janvier 2007
Date de la dernière version	30 janvier 2007
Source(s)	Bulletin de sécurité Video-SA-0701 du 03 janvier 2007
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

VLC media player versions 0.7.0 à 0.8.6 pour Windows et MacOS X.
D'autres versions et d'autres plates-formes peuvent être affectées.

3 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans les modules *CDDA* (*CD Digital Audio*) et *VCDX* (*Video CD*) de *VLC media player*. Un utilisateur malintentionné peut, par le biais d'un lien Internet ou d'une liste de lecture (*playlist*), provoquer l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité VideoLAN-SA-0701 du 03 janvier 2007 :
<http://www.videolan.org/sa0701.html>
- Bulletin de sécurité Gentoo GLSA 200701-24 du 26 janvier 2007 :
<http://www.gentoo.org/security/en/glsa/glsa-200701-24.xml>
- Bulletin de sécurité Debian DSA-1252 du 27 janvier 2007 :
<http://www.us.debian.org/security/2007/dsa-1252>

Gestion détaillée du document

04 janvier 2007 version initiale.

30 janvier 2007 ajout des références aux bulletins de sécurité de Gentoo et Debian.