

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-2009-AVI-397>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-397
Titre	Vulnérabilité dans VLC media player
Date de la première version	24 septembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VideoLAN-SA-0901 du 20 septembre 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

VLC media player versions 0.5.0 à 1.0.1.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans VLC media player permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans le traitement par VLC media player des fichiers au format MP4, ASF et AVI. L'exploitation de cette vulnérabilité, par le biais d'un fichier spécifiquement constitué, permet l'exécution de 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 VideoLAN-SA-0901 du 20 septembre 2009 :
<http://www.videolan.org/security/sa0901.html>

Gestion détaillée du document

24 septembre 2009 version initiale.