

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans VLC

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-335>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-335
Titre	Vulnérabilité dans VLC
Date de la première version	08 juin 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VideoLAN.org 1104 du 07 juin 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 ;
- déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

VLC media player versions 1.1.9 et antérieures depuis 0.8.5.

3 Résumé

Une vulnérabilité à été corrigée dans VLC media player qui pourrait permettre l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité de type dépassement d'entier à été corrigée dans le module de traitement des listes de lecture de VLC media player. Cette vulnérabilité peut être exploitée par un attaquant via une liste de lecture spécialement conçue, afin de causer un arrêt brutal du programme et 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 VideoLAN.org 1104 du 07 juin 2011 :
<http://www.videolan.org/security/sa1104.html>

Gestion détaillée du document

08 juin 2011 version initiale.