



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 21 décembre 2011
N° CERTA-2011-AVI-713

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-2011-AVI-713>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-713
Titre	Vulnérabilité dans VLC media player
Date de la première version	21 décembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VideoLAN-SA-1108 du 20 décembre 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.

2 Systèmes affectés

VLC media player versions 0.9.0 à 1.1.12.

3 Résumé

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

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans VLC media player. Un attaquant peut, par le biais d'un fichier spécifique au format .ty, provoquer 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-1108 du 20 décembre 2011 :
<http://www.videolan.org/security/sa1108.html>

Gestion détaillée du document

21 décembre 2011 version initiale.