

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités 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-2008-AVI-440>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-440
Titre	Multiples vulnérabilités dans VLC
Date de la première version	04 septembre 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VideoLAN-SA-0807 du mois d'août 2008
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 0.8.6i et antérieures.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans VLC permettent l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

De multiples vulnérabilités ont été découvertes dans VLC, notamment :

- lors du traitement de l'en-tête d'un fichier au format TTA (*True Audio*) ;
- lors du traitement de réponse d'un serveur MMS (*Microsoft Media Services*).

L'exploitation de ces vulnérabilités permet d'exécuter du 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-0807 du mois d'août 2008 :  
<http://www.videolan.org/security/sa0807.html>
- Référence CVE CVE-2008-3732 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3732>
- Référence CVE CVE-2008-3794 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3794>

## **Gestion détaillée du document**

**04 septembre 2008** version initiale.