

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-2009-AVI-269>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-269
Titre	Vulnérabilité dans VLC
Date de la première version	07 juillet 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Note de modification du 24 juin 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 version 0.9.9 et antérieures pour Windows.

3 Résumé

Un défaut de traitement des adresses au format `smb://` permettant l'exécution de code arbitraire à distance a été corrigé.

4 Description

Une vulnérabilité de type dépassement de mémoire affectant le traitement des URI au format `smb://` a été corrigée. Elle permet à une personne malveillante d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen d'une adresse longue spécialement écrite.

5 Solution

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

6 Documentation

- Note de modification du fichier smb.c du 24 juin 2009 :
<http://git.videolan.org/?p=vlc.git;a=commit;h=e60a9038b13b5eb805a76755efc5c6d5e080180f>
- Téléchargement de VLC :
<http://www.videolan.org/vlc/>

Gestion détaillée du document

07 juillet 2009 version initiale.