

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Windows 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-2010-AVI-492>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-492
Titre	Vulnérabilité dans Windows Media Player
Date de la première version	13 octobre 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS10-082 du 12 octobre 2010
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.

2 Systèmes affectés

- Windows Media Player 9 Series ;
- Windows Media Player 10 ;
- Windows Media Player 11 ;
- Windows Media Player 12.

3 Résumé

Une vulnérabilité découverte dans Windows Media Player permet à un utilisateur distant malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité, causée par une erreur lors de la libération d'objets en mémoire, peut être exploitée au moyen d'une page web spécialement construite afin 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 Microsoft MS10-082 du 12 octobre 2010 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS10-082.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS10-082.msp>
- Référence CVE CVE-2010-2745 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2745>

Gestion détaillée du document

13 octobre 2010 version initiale.