

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités 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-2002-AVI-134>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-134-001
Titre	Multiples vulnérabilités dans Windows Media Player
Date de la première version	27 juin 2002
Date de la dernière version	26 juillet 2002
Source(s)	Bulletin Microsoft MS02-032
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 ;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Windows Media Player 6.4 ;
- Microsoft Windows Media Player 7.1 ;
- Microsoft Windows Media Player pour Windows XP.

3 Résumé

Microsoft a réalisé un correctif cumulatif concernant trois nouvelles vulnérabilités de Windows Media Player. Ce correctif intègre également la correction d'anciennes vulnérabilités.

4 Description

- Première vulnérabilité :
Une vulnérabilité dans le traitement de l'autorisation des fichiers exécutés par Windows Media Player permet l'exécution de code arbitraire avec les privilèges de l'utilisateur ayant lancé l'application.
- Seconde vulnérabilité :
Cette vulnérabilité de gestion de privilèges permet à un utilisateur mal intentionné d'ouvrir une session locale sous Windows 2000 avec les droits de Window Media Player.
Cette vulnérabilité affecte uniquement Windows Media Player 7.1 sous Windows 2000.
- Troisième vulnérabilité :
Une vulnérabilité dans la gestion des scripts permet à un utilisateur mal intentionné de faire exécuter un script avec les droits de l'utilisateur ayant lancé l'application Windows Media Player.

5 Solution

Télécharger le correctif correspondant à votre version de Microsoft Windows Media Player sur le site de Microsoft (se référer à la section documentation).

Nota : le correctif de Microsoft disponible après le 24 juillet 2002 couvre plus de vulnérabilités que le précédent.

6 Documentation

Bulletin de sécurité Microsoft :
<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/MS02-032.asp>

7 Gestion détaillée du document

27 juin 2002 version initiale.

26 juillet 2002 première révision : correctif Microsoft révisé.