

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft DirectShow Media Decompression

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-2013-AVI-115>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | CERTA-2013-AVI-115 |
| Titre | Vulnérabilité dans Microsoft DirectShow Media Decompression |
| Date de la première version | 13 février 2013 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Microsoft MS13-011 du 12 février 2013 |
| 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

- Microsoft Windows Server 2003 Service Pack 2
- Microsoft Windows Server 2003 Itanium Service Pack 2
- Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition Service Pack 2
- Microsoft Windows XP Professional x64 Edition Service Pack 2
- Microsoft Windows XP Service Pack 3
- Windows Server 2008 32-bit Service Pack 2
- Windows Server 2008 Itanium Service Pack 2
- Windows Server 2008 x64 Service Pack 2
- Windows Vista Service Pack 2
- Windows Vista x64 Edition Service Pack 2

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Microsoft DirectShow Media Decompression*. Elle permet à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance au moyen d'un fichier multimédia spécialement conçu (tel qu'un fichier .mpg).

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS13-011 du 12 février 2013 :
<http://technet.microsoft.com/security/bulletin/MS13-011>
- Référence CVE CVE-2013-0077
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0077>

Gestion détaillée du document

13 février 2013 version initiale.