

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Windows Kernel

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-121>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-121
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Windows Kernel
Date de la première version	13 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS13-017 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

- élévation de privilèges ;

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 7 32-bit
- Windows 7 32-bit Service Pack 1
- Windows 7 x64
- Windows 7 x64 Service Pack 1
- Windows 8 32-bit
- Windows 8 64-bit
- Windows RT
- Windows Server 2008 R2 Itanium

- Windows Server 2008 R2 Itanium Service Pack 1
- Windows Server 2008 R2 x64
- Windows Server 2008 R2 x64 Service Pack 1
- Windows Server 2008 32-bit Service Pack 2
- Windows Server 2008 Itanium Service Pack 2
- Windows Server 2008 x64 Service Pack 2
- Windows Server 2012
- Windows Vista Service Pack 2
- Windows Vista x64 Edition Service Pack 2

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Windows Kernel*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une élévation de privilèges au moyen d'une application spécialement conçue.

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 MS13-017 du 12 février 2013 :
<http://technet.microsoft.com/security/bulletin/MS13-017>
- Référence CVE CVE-2013-1278
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1278>
- Référence CVE CVE-2013-1279
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1279>

Gestion détaillée du document

13 février 2013 version initiale.