



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information*
CERTA

Paris, le 15 mai 2013
N° CERTA-2013-AVI-308

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Microsoft Windows

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-308>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | CERTA-2013-AVI-308 |
| Titre | Multiples vulnérabilités dans le noyau Microsoft Windows |
| Date de la première version | 15 mai 2013 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Microsoft MS13-046 du 14 mai 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(s)

- élévation de privilèges

2 Systèmes affectés

- Windows XP Service Pack 3
- Windows XP Professional x64 Edition Service Pack 2
- Windows Server 2003 Service Pack 2
- Windows Server 2003 x64 Edition Service Pack 2
- Windows Vista Service Pack 2
- Windows Vista x64 Edition Service Pack 2
- Windows Server 2008 for 32-bit Systems Service Pack 2
- Windows Server 2008 for x64-based Systems Service Pack 2
- Windows 7 for 32-bit Systems Service Pack 1
- Windows 7 for x64-based Systems Service Pack 1
- Windows Server 2008 R2 Service Pack 1
- Windows 8
- Windows Server 2012
- Windows RT

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le noyau *Microsoft Windows*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une élévation de privilèges.

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 MS13-046 du 14 mai 2013
<https://technet.microsoft.com/en-us/security/bulletin/MS13-046>
- Référence CVE CVE-2013-1332
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1332>
- Référence CVE CVE-2013-1333
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1333>
- Référence CVE CVE-2013-1334
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1334>

Gestion détaillée du document

15 mai 2013 version initiale.