

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans le noyau 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-2012-AVI-438>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-438
Titre	Vulnérabilité dans le noyau Windows
Date de la première version	16 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité MS12-055 du 14 août 2012
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

- Windows XP Service Pack 3 ;
- Windows XP Professionnel x64 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2003 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2003 Service x64 Pack 2 ;
- Windows Server 2003 Itanium Service Pack 2 ;
- Windows Vista Service Pack 2 ;
- Windows Vista x64 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 x64 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 Itanium Service Pack 2 ;
- Windows 7 ;
- Windows 7 Service Pack 1 ;
- Windows 7 x64 ;

- Windows 7 x64 Service Pack 1 ;
- Windows Server 2008 R2 x64 ;
- Windows Server 2008 R2 x64 Service Pack 1 ;
- Windows Server 2008 R2 Itanium ;
- Windows Server 2008 R2 Itanium Service Pack 1.

### **3 Résumé**

Une vulnérabilité a été corrigée dans le noyau *Microsoft Windows*. Elle concerne l'accès à des objets en mémoire après leur libération dans le gestionnaire graphique *Win32k*.

### **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 MS12-055 du 14 août 2012 :  
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS12-055>  
<http://technet.microsoft.com/en-us/security/bulletin/MS12-055>
- Référence CVE CVE-2012-2527 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2527>

## **Gestion détaillée du document**

**16 août 2012** version initiale.