



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 13 février 2008
N° CERTA-2008-AVI-078

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le mini-redirecteur WebDAV

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-2008-AVI-078>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | CERTA-2008-AVI-078 |
| Titre | Vulnérabilité dans le mini-redirecteur WebDAV |
| Date de la première version | 13 février 2008 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Microsoft MS08-007 du 12 février 2008 |
| 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

- Windows XP SP2 ;
- Windows XP Professionnel Edition x64 et Windows XP Professionnel Edition x64 SP2 ;
- Windows Server 2003 SP1 et Windows Server 2003 SP2 ;
- Windows Server 2003 Edition x64 et Windows Server 2003 Edition x64 SP2 ;
- Windows Server 2003 SP1 pour les systèmes Itanium et Windows Server 2003 SP2 pour les systèmes Itanium ;
- Windows Vista et Windows Vista x64.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans le mini-redirecteur *WebDAV* permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité de type débordement de mémoire a été identifiée dans le mini-redirecteur *WebDAV* (service *Webclient*). Une personne malintentionnée pourrait l'exploiter pour exécuter du code arbitraire à distance.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité MS08-007 de Microsoft pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS08-007 du 12 février 2008 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS08-007.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS08-007.msp>
- Référence CVE CVE-2008-0080 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0080>

Gestion détaillée du document

13 février 2008 version initiale.