

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans 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-2006-AVI-341>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-341
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Windows
Date de la première version	09 août 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS06-043 du 08 août 2006
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 XP Service Pack 2 ;
- Microsoft Windows XP Professional x64 Edition ;
- Microsoft Windows Server 2003 Service Pack 1 ;
- Microsoft Windows Server 2003 Service Pack 1 pour système Itanium ;
- Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition 1 ;

L'application Microsoft Outlook Express 6 livrée avec les systèmes d'exploitation listés précédemment est affectée.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans certaines versions du système d'exploitation Microsoft Windows permet à un utilisateur mal intentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité causée par une erreur dans la gestion du protocole MHTML (MIME Hypertext Markup Language) permet à un utilisateur mal intentionné d'exécuter du code arbitraire sur le système vulnérable avec les droits de l'utilisateur. Cette vulnérabilité peut être exploitée au moyen d'une page web ou d'un message électronique au format HTML spécialement construit.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS06-043 du 08 août 2006 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS06-043.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS06-043.msp>
- Référence CVE CVE-2006-2766 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-2766>

Gestion détaillée du document

09 août 2006 version initiale.