



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 09 décembre 2009
N° CERTA-2009-AVI-539

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft WordPad et Microsoft Office Word

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-2009-AVI-539>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-539
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft WordPad et Microsoft Office Word
Date de la première version	09 décembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS09-073 du 08 décembre 2009
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 2000 Service Pack 4 ;
- Windows XP Service Pack 2 et Service Pack 3 ;
- Windows XP Professional x64 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2003 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2003 x64 Edition Service Pack 2 ;
- Windows Server 2003 Service Pack 2 pour les systèmes Itanium ;
- Microsoft Office XP Service Pack 3 ;
- Microsoft Office 2003 Service Pack 3 ;
- Microsoft Works 8.5 ;
- Microsoft Office Converter Pack.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Microsoft WordPad et Microsoft Office Word permet d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité dans Microsoft WordPad et Microsoft Office Word permet à un utilisateur d'exécuter du code arbitraire à distance par le biais d'un document Word 97 spécialement conçu.

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 MS09-073 du 08 décembre 2009 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS09-073.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS09-073.msp>
- Référence CVE CVE-2009-2506 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2506>

Gestion détaillée du document

09 décembre 2009 version initiale.