

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft 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-2007-AVI-430>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-430
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Word
Date de la première version	10 octobre 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS07-060 du 09 octobre 2007
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 ;
- contournement de la politique de sécurité.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Office 2000 Service Pack 3 ;
- Microsoft Office XP Service Pack 3 ;
- Microsoft Office 2004 pour Mac.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été identifiée dans l'application Microsoft Office Word. L'exploitation de cette dernière permettrait à une personne malveillante, par le biais d'un document spécialement construit, d'exécuter du code sur le système ayant une application vulnérable.

4 Description

Une vulnérabilité a été identifiée dans l'application Microsoft Office Word. L'exploitation de cette dernière permettrait à une personne malveillante, par le biais d'un document spécialement construit, d'exécuter du code sur le système ayant une application vulnérable.

La suite Microsoft Office 2003 ne serait pas impactée, mais un document malveillant exploitant cette vulnérabilité pourrait néanmoins perturber le bon fonctionnement de l'application.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité MS07-060 de Microsoft pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS07-060 du 09 octobre 2007 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS07-060.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS07-060.msp>
- Référence CVE CVE-2007-3899 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-3899>

Gestion détaillée du document

10 octobre 2007 version initiale.