



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 10 juin 2009
N° CERTA-2009-AVI-216

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Microsoft Office Excel

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-216>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-216
Titre	Vulnérabilités dans Microsoft Office Excel
Date de la première version	10 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS09-021 du 09 juin 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

Toutes les versions de Microsoft Office, y compris les versions pour Mac ainsi que les Viewer, les packs de compatibilité et Microsoft Office SharePoint Server 2007.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans l'application bureautique Microsoft Office Excel. L'exploitation de ces dernières par le biais de fichiers spécialement construits peut conduire à l'exécution de code arbitraire sur un système vulnérable.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans l'application bureautique Microsoft Office Excel. L'exploitation de ces dernières par le biais de fichiers spécialement construits peut conduire à l'exécution de code arbitraire sur un système vulnérable.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité Microsoft MS09-021 pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS09-021 du 09 juin 2009 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS09-021.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS09-021.msp>
- Référence CVE CVE-2009-0549 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0549>
- Référence CVE CVE-2009-0557 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0557>
- Référence CVE CVE-2009-0558 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0558>
- Référence CVE CVE-2009-0559 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0559>
- Référence CVE CVE-2009-0560 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0560>
- Référence CVE CVE-2009-0561 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0561>
- Référence CVE CVE-2009-1134 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1134>

Gestion détaillée du document

10 juin 2009 version initiale.