

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft 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-2011-AVI-353>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-353
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Excel
Date de la première version	15 juin 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS11-045 du 14 juin 2011
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 Excel 2002 Service Pack 3 ;
- Microsoft Excel 2003 Service Pack 3 ;
- Microsoft Excel 2007 Service Pack 2 ;
- Microsoft Excel 2010 Éditions 32 bits et 64 bits ;
- Microsoft Office 2004 pour Mac ;
- Microsoft Office 2008 pour Mac ;
- Microsoft Office pour Mac 2011 ;
- Convertisseur de formats de fichier Open XML pour Mac ;
- Microsoft Excel Viewer Service Pack 2 ;
- Pack de compatibilité Office pour les formats de fichier Word, Excel et PowerPoint 2007 Service Pack 2.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans Microsoft Excel peuvent permettre l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités dans Microsoft Excel peuvent permettre à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance en incitant une victime à ouvrir un fichier 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 MS11-045 du 14 juin 2011 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS11-045.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS11-045.msp>
- Référence CVE CVE-2011-1272 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1272>
- Référence CVE CVE-2011-1273 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1273>
- Référence CVE CVE-2011-1274 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1274>
- Référence CVE CVE-2011-1275 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1275>
- Référence CVE CVE-2011-1276 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1276>
- Référence CVE CVE-2011-1277 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1277>
- Référence CVE CVE-2011-1278 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1278>
- Référence CVE CVE-2011-1279 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1279>

Gestion détaillée du document

15 juin 2011 version initiale.