



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 13 avril 2011
N° CERTA-2011-AVI-205

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Microsoft PowerPoint

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-205>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-205
Titre	Vulnérabilités dans Microsoft PowerPoint
Date de la première version	13 avril 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS11-022 du 12 avril 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 Office XP Service Pack 3 ;
- Microsoft Office 2003 Service Pack 3 ;
- Microsoft Office 2007 Service Pack 2 ;
- Microsoft Office 2010 ;
- Microsoft Office 2004 pour Mac ;
- Microsoft Office 2008 pour Mac ;
- Microsoft Office 2011 pour Mac ;
- Convertisseur de formats de fichier Open XML pour Mac ;
- Pack de compatibilité Office pour les formats de fichier Word, Excel et PowerPoint 2007 Service Pack 2 ;
- Microsoft PowerPoint Viewer 2007 Service Pack 2 ;
- Microsoft PowerPoint Viewer ;
- Microsoft Office Web Apps.

3 Résumé

Trois vulnérabilités dans *Microsoft PowerPoint* permettent l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Trois vulnérabilités ont été découvertes dans *Microsoft PowerPoint*. L'exploitation d'une de ces failles, via un fichier *PowerPoint* spécifiquement constitué, permet l'exécution de code arbitraire à distance.

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 MS11-022 du 12 avril 2011 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS11-022.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS11-022.msp>
- Référence CVE CVE-2011-0655 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0655>
- Référence CVE CVE-2011-0656 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0656>
- Référence CVE CVE-2011-0976 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0976>

Gestion détaillée du document

13 avril 2011 version initiale.