

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Office

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-2012-AVI-207>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-207
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Office
Date de la première version	11 avril 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité MS12-028 du 10 avril 2012
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 2007 Service Pack 2 ;
- Microsoft Works 9 ;
- Microsoft Works 6-9 File Converter.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Microsoft Office*. La vulnérabilité est un débordement de tampon de type *heap overflow* et affecte le convertisseur WPS. Une exploitation réussie de cette vulnérabilité permet une prise de contrôle à distance de l'application.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS12-028 du 10 avril 2012 :
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS12-028>
<http://technet.microsoft.com/en-us/security/bulletin/MS12-028>
- Référence CVE CVE-2012-0177 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0177>

Gestion détaillée du document

11 avril 2012 version initiale.