

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-098
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office
Date de la première version	11 mars 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS15-022 du 10 mars 2015
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(s)

- exécution de code arbitraire à distance

2 - Systèmes affectés

- Microsoft Office 2007
- Microsoft Office 2010
- Microsoft Office 2013
- Microsoft Office 2013 RT
- Microsoft Word Viewer
- Microsoft Excel Viewer
- Microsoft Office Compatibility Pack
- Microsoft Sharepoint Server 2007
- Microsoft Sharepoint Server 2010
- Microsoft Sharepoint Server 2013
- Microsoft Office Web Apps 2010
- Microsoft Office Web Apps 2013

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Office*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

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 MS15-022 du 10 mars 2015
<https://technet.microsoft.com/en-us/library/security/MS15-022>
- Référence CVE CVE-2015-0085
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0085>
- Référence CVE CVE-2015-0086
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0086>
- Référence CVE CVE-2015-0097
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0097>
- Référence CVE CVE-2015-1633
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1633>
- Référence CVE CVE-2015-1636
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1636>

Gestion détaillée du document

11 mars 2015 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document :	http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html
Dernière version de ce document :	http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-098
