

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-081
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office
Date de la première version	15 mars 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS17-014 du 14 mars 2017
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
- déni de service
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges
- injection de code indirecte à distance

## 2 - Systèmes affectés

- Office 2007
- Office 2010
- Office 2013
- Office 2013 RT
- Office 2016
- Office 2011 pour Mac
- Office 2016 pour Mac
- SharePoint Server 2007
- SharePoint Server 2010
- SharePoint Server 2013
- Office Web Apps 2010

- Office Web Apps 2013
- Lync pour Mac

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Office*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service et un contournement de la politique de sécurité.

### 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 MS17-014 du 14 mars 2017  
<https://technet.microsoft.com/fr-fr/library/security/MS17-014>
- Référence CVE CVE-2017-0006  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0006>
- Référence CVE CVE-2017-0019  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0019>
- Référence CVE CVE-2017-0020  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0020>
- Référence CVE CVE-2017-0027  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0027>
- Référence CVE CVE-2017-0029  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0029>
- Référence CVE CVE-2017-0030  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0030>
- Référence CVE CVE-2017-0031  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0031>
- Référence CVE CVE-2017-0052  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0052>
- Référence CVE CVE-2017-0053  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0053>
- Référence CVE CVE-2017-0105  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0105>
- Référence CVE CVE-2017-0107  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0107>
- Référence CVE CVE-2017-0129  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-0129>

## Gestion détaillée du document

15 mars 2017 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-2017-AVI-081>

---