

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-309
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office
Date de la première version	14 septembre 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS16-107 du 13 septembre 2016
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
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données

### 2 - Systèmes affectés

- Office 2007
- Office 2010
- Office 2013
- Office 2013 RT
- Office 2016
- Office pour Mac 2011
- Office 2016 pour Mac
- Excel Viewer
- Word Viewer

### 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, un contournement de la politique de sécurité et une atteinte à la confidentialité des données.

## 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 MS16-107 du 13 septembre 2016  
<https://technet.microsoft.com/fr-fr/library/security/MS16-107>
- Référence CVE CVE-2016-0137  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0137>
- Référence CVE CVE-2016-0141  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0141>
- Référence CVE CVE-2016-3357  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3357>
- Référence CVE CVE-2016-3358  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3358>
- Référence CVE CVE-2016-3359  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3359>
- Référence CVE CVE-2016-3360  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3360>
- Référence CVE CVE-2016-3361  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3361>
- Référence CVE CVE-2016-3362  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3362>
- Référence CVE CVE-2016-3363  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3363>
- Référence CVE CVE-2016-3364  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3364>
- Référence CVE CVE-2016-3365  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3365>
- Référence CVE CVE-2016-3366  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3366>
- Référence CVE CVE-2016-3381  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3381>

## Gestion détaillée du document

**14 septembre 2016** version initiale.

---

Conditions d'utilisation de ce document :	<a href="http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html">http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html</a>
Dernière version de ce document :	<a href="http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2016-AVI-309">http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2016-AVI-309</a>

---