

MINISTERE DU DEVELOPPEMENT DE
L'ECONOMIE NUMERIQUE ET DES
POSTES

SECRETARIAT GENERAL

AGENCE NATIONALE DE
PROMOTION DES TIC

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES ETUDES ET DE
L'INGENIERIE



BURKINA FASO
Unité – Progrès – Justice

Multiplés vulnérabilités dans Microsoft Office

Bulletin d'alerte

Aout 2019

Département de la veille et de la prospective

1. Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans Microsoft Office. Elles permettent à un attaquant de provoquer une élévation de privilèges, une atteinte à la confidentialité des données, une exécution de code à distance et une usurpation d'identité.

2. Systèmes affectés

- Microsoft Office 2010 Service Pack 2 (éditions 32 bits)
- Microsoft Office 2010 Service Pack 2 (éditions 64 bits)
- Microsoft Office 2013 RT Service Pack 1
- Microsoft Office 2013 Service Pack 1 (éditions 32 bits)
- Microsoft Office 2013 Service Pack 1 (éditions 64 bits)
- Microsoft Office 2016 (édition 32 bits)
- Microsoft Office 2016 (édition 64 bits)
- Microsoft Office 2016 pour Mac
- Microsoft Office 2019 pour Mac
- Microsoft Office 2019 pour éditions 32 bits
- Microsoft Office 2019 pour éditions 64 bits
- Microsoft Office Online Server
- Microsoft Office Web Apps 2010 Service Pack 2
- Microsoft Office Web Apps Server 2013 Service Pack 1
- Microsoft Outlook 2010 Service Pack 2 (éditions 32 bits)
- Microsoft Outlook 2010 Service Pack 2 (éditions 64 bits)
- Microsoft Outlook 2013 RT Service Pack 1
- Microsoft Outlook 2013 Service Pack 1 (éditions 32 bits)
- Microsoft Outlook 2013 Service Pack 1 (éditions 64 bits)
- Microsoft Outlook 2016 (édition 32 bits)
- Microsoft Outlook 2016 (édition 64 bits)
- Microsoft SharePoint Enterprise Server 2013 Service Pack 1
- Microsoft SharePoint Enterprise Server 2016
- Microsoft SharePoint Foundation 2010 Service Pack 2
- Microsoft SharePoint Foundation 2013 Service Pack 1
- Microsoft SharePoint Server 2010 Service Pack 2
- Microsoft SharePoint Server 2019
- Microsoft Word 2010 Service Pack 2 (éditions 32 bits)
- Microsoft Word 2010 Service Pack 2 (éditions 64 bits)
- Microsoft Word 2013 RT Service Pack 1
- Microsoft Word 2013 Service Pack 1 (éditions 32 bits)
- Microsoft Word 2013 Service Pack 1 (éditions 64 bits)
- Microsoft Word 2016 (édition 32 bits)

- Microsoft Word 2016 (édition 64 bits)
- Office 365 ProPlus pour 64 bits Systems
- Office 365 ProPlus pour systèmes 32 bits
- Outlook pour iOS

3. Risque(s)

- Atteinte à la confidentialité des données
- Exécution de code à distance
- Usurpation d'identité
- Élévation de privilèges

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 du 13 août 2019
<https://portal.msrc.microsoft.com/fr-FR/security-guidance>
- Référence CVE CVE-2019-1199
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1199>
- Référence CVE CVE-2019-1205
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1205>
- Référence CVE CVE-2019-1155
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1155>
- Référence CVE CVE-2019-1202
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1202>
- Référence CVE CVE-2019-1203
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1203>
- Référence CVE CVE-2019-1200
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1200>
- Référence CVE CVE-2019-1201
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1201>
- Référence CVE CVE-2019-1153
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1153>

- Référence CVE CVE-2019-1204
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1204>
- Référence CVE CVE-2019-1151
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1151>
- Référence CVE CVE-2019-1218
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1218>
- Référence CVE CVE-2019-1149
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1149>
- Référence CVE CVE-2019-1148
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-1148>