

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft SharePoint

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-220
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft SharePoint
Date de la première version	14 mai 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS14-022 du 13 mai 2014
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
- injection de code indirecte à distance

2 - Systèmes affectés

- Microsoft SharePoint Server 2007
- Microsoft SharePoint Server 2010
- Microsoft SharePoint Server 2013
- Microsoft Office Web Apps 2010
- Microsoft Office Web Apps 2013
- SharePoint Server 2013 Client Components SDK
- Microsoft SharePoint Designer 2007
- Microsoft SharePoint Designer 2010
- Microsoft SharePoint Designer 2013

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft SharePoint*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et une injection de code indirecte à distance (XSS).

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 MS14-022 du 13 mai 2014
<https://technet.microsoft.com/en-us/library/security/MS14-022.aspx>
- Référence CVE CVE-2014-0251
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0251>
- Référence CVE CVE-2014-1754
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1754>
- Référence CVE CVE-2014-1813
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1813>

Gestion détaillée du document

14 mai 2014 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-2014-AVI-220>
