

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Lync Server

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-378
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Lync Server
Date de la première version	10 septembre 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS14-055 du 09 septembre 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)

- déni de service
- atteinte à la confidentialité des données
- injection de code indirecte à distance

2 - Systèmes affectés

- Microsoft Lync Server 2010
- Microsoft Lync Server 2013

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Lync Server*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service, une atteinte à la confidentialité des données 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 MS14-055 du 09 septembre 2014
<https://technet.microsoft.com/library/security/ms14-055>
- Référence CVE CVE-2014-4068
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4068>
- Référence CVE CVE-2014-4070
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4070>
- Référence CVE CVE-2014-4071
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4071>

Gestion détaillée du document

10 septembre 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-378>
