

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-118
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	12 mars 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS14-012 du 11 mars 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

2 - Systèmes affectés

- Microsoft Internet Explorer 6
- Microsoft Internet Explorer 7
- Microsoft Internet Explorer 8
- Microsoft Internet Explorer 9
- Microsoft Internet Explorer 10
- Microsoft Internet Explorer 11

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Internet Explorer*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

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 MS14-012 du 11 mars 2014
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/ms14-012>
- Référence CVE CVE-2014-0297
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0297>
- Référence CVE CVE-2014-0298
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0298>
- Référence CVE CVE-2014-0299
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0299>
- Référence CVE CVE-2014-0302
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0302>
- Référence CVE CVE-2014-0303
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0303>
- Référence CVE CVE-2014-0304
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0304>
- Référence CVE CVE-2014-0305
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0305>
- Référence CVE CVE-2014-0306
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0306>
- Référence CVE CVE-2014-0307
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0307>
- Référence CVE CVE-2014-0308
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0308>
- Référence CVE CVE-2014-0309
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0309>
- Référence CVE CVE-2014-0311
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0311>
- Référence CVE CVE-2014-0312
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0312>
- Référence CVE CVE-2014-0313
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0313>
- Référence CVE CVE-2014-0314
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0314>
- Référence CVE CVE-2014-0321
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0321>
- Référence CVE CVE-2014-0322
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0322>
- Référence CVE CVE-2014-0324
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0324>

Gestion détaillée du document

12 mars 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-118
