

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Internet Explorer

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2012-AVI-321>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-321
Titre	Multiples vulnérabilités dans Internet Explorer
Date de la première version	13 juin 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS12-037 du 12 juin 2012
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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- atteinte à l'intégrité des données ;
- injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Internet Explorer 6 ;
- Microsoft Internet Explorer 7 ;
- Microsoft Internet Explorer 8 ;
- Microsoft Internet Explorer 9.

3 Résumé

Treize vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Internet Explorer*. La majorité sont des exécutions de code arbitraire à distance et touchent de nombreux éléments du navigateur.

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 MS12-037 du 12 juin 2012 :
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS12-037>
<http://technet.microsoft.com/en-us/security/bulletin/MS12-037>
- Référence CVE CVE-2012-1523 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1523>
- Référence CVE CVE-2012-1858 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1858>
- Référence CVE CVE-2012-1872 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1872>
- Référence CVE CVE-2012-1873 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1873>
- Référence CVE CVE-2012-1874 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1874>
- Référence CVE CVE-2012-1875 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1875>
- Référence CVE CVE-2012-1876 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1876>
- Référence CVE CVE-2012-1877 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1877>
- Référence CVE CVE-2012-1878 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1878>
- Référence CVE CVE-2012-1879 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1879>
- Référence CVE CVE-2012-1880 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1880>
- Référence CVE CVE-2012-1881 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1881>
- Référence CVE CVE-2012-1882 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1882>

Gestion détaillée du document

13 juin 2012 version initiale.