

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-717>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-717
Titre	Multiples vulnérabilités dans Internet Explorer
Date de la première version	12 décembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS12-077 du 11 décembre 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 ;

2 Systèmes affectés

- Windows Internet Explorer 10
- Windows Internet Explorer 9
- Windows Internet Explorer 8
- Windows Internet Explorer 7
- Windows Internet Explorer 6

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Internet Explorer*. Elles permettent à un attaquant d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen de pages Web spécialement conçues.

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 MS12-077 du 11 décembre 2012 :
<http://technet.microsoft.com/security/bulletin/ms12-077>
- Référence CVE CVE-2012-4781
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4781>
- Référence CVE CVE-2012-4782
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4782>
- Référence CVE CVE-2012-4787
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4787>

Gestion détaillée du document

12 décembre 2012 version initiale.