

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft 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-2008-AVI-604>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-604
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	17 décembre 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS08-078 du 17 décembre 2008
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 ;
- déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Internet Explorer 5.01 Service Pack 4 ;
- Microsoft Internet Explorer 6 ;
- Microsoft Internet Explorer 6 Service Pack 1 ;
- Microsoft Internet Explorer 7.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Microsoft Internet Explorer* permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité de type corruption de mémoire a été identifiée dans une fonction de la bibliothèque `mshtml.dll` utilisée par *Microsoft Internet Explorer*. La faille permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire sur le poste vulnérable d'un utilisateur en l'incitant à visiter une page Web spécialement conçue.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS08-078 du 17 décembre 2008 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS08-078.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS08-078.msp>
- Référence CVE CVE-2008-4844 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-4844>

Gestion détaillée du document

17 décembre 2008 version initiale.