

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Internet Explorer 5.5 et 6

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-2001-AVI-163>

Gestion du document

Référence	CERTA-2001-AVI-163
Titre	Vulnérabilités dans Internet Explorer 5.5 et 6
Date de la première version	17 décembre 2001
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin Microsoft MS01-058
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 ;
- Accès aux données utilisateur ;
- Contournement des mécanismes de sécurité.

2 Systèmes affectés

Microsoft Internet Explorer 5.5 et 6.

3 Résumé

Trois nouvelles vulnérabilités ont été découvertes dans Internet Explorer 5.5 et 6.

4 Description

- Première vulnérabilité :

Une mauvaise gestion des en-têtes des fichiers liés aux pages HTML permet à un utilisateur mal intentionné de mettre en ligne une page HTML comportant un fichier exécutable qui sera automatiquement lancé sans en informer le visiteur du site.

– Seconde vulnérabilité :

Cette vulnérabilité permet à un concepteur de site de récupérer des informations sur le poste de l'utilisateur parcourant ce site. (cette vulnérabilité est une variante de celle décrite dans l'avis CERTA-2001-AVI-027).

– Troisième vulnérabilité :

Une mauvaise interprétation dans l'affichage des types de fichiers à télécharger permet à un concepteur de site de tromper l'utilisateur sur l'extension du fichier. (exemple extension .txt à la place de .exe).

5 Solution

Télécharger le correctif sur le site Microsoft :

(nota : Ce correctif prévu pour IE 5.5 SP2 et 6 corrige également les vulnérabilités précédemment publiées par Microsoft)

<http://www.microsoft.com/windows/ie/downloads/critical/Q313675/default.asp>

6 Documentation

Bulletin Microsoft :

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/MS01-058.asp>

Gestion détaillée du document

17 décembre 2001 version initiale.