

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans les permissions de fichiers sous IIS version 4.0 et 5.0

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-2000-AVI-028>

Gestion du document

Référence	CERTA-2000-AVI-028
Titre	Vulnérabilité dans les permissions de fichiers sous IIS version 4.0 et 5.0
Date de la première version	16 août 2000
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité de Microsoft Avis du CERT IST
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

Contournement des permissions sur les fichiers du serveur.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Internet Information Server 4.0 ;
- Microsoft Internet Information Server 5.0.

3 Résumé

Une vulnérabilité d'IIS permet à un utilisateur mal intentionné d'obtenir des permissions non prévues sur des fichiers présents sur le serveur.

4 Description

Un utilisateur mal intentionné peut, par l'intermédiaire d'une URL malformée, obtenir des privilèges sur des fichiers avec des permissions accordées différentes de celles du répertoire où se situent ces fichiers.

Fichiers concernés par cette vulnérabilité :

- Scripts CGI ;
- Fichiers implantés par des extensions ISAPI (Internet Server Application Program Interface).

Fichiers non concernés :

- Pages web statiques ;
- Fichiers non web (ex : .exe, .doc etc...)

5 Solution

Correctif pour IIS version 4.0 (version US) :

<http://www.microsoft.com/Downloads/release.asp?ReleaseID=23667>

Correctif pour IIS version 5.0 (version US) :

<http://www.microsoft.com/Downloads/release.asp?ReleaseID=23665>

6 Documentation

Bulletin Microsoft :

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/ms00-057.asp>

Gestion détaillée du document

16 août 2000 version initiale.