

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Internet Information Services (IIS)

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-2007-AVI-296>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-296
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Internet Information Services (IIS)
Date de la première version	11 juillet 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS07-041 du 10 juillet 2007
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

– Microsoft Internet Information Services (IIS) version 5.1 pour Windows XP Professional Service Pack 2.

3 Description

Une vulnérabilité a été identifiée dans le logiciel serveur Web Microsoft IIS 5.1. L'envoi de multiples requêtes vers le répertoire `.dll` suivis d'arguments précis provoquerait un dysfonctionnement de `ntdll.dll`. Ce problème serait dû à l'absence de contrôle d'un tampon. Une personne malveillante pourrait également profiter de cette vulnérabilité pour exécuter du code arbitraire à distance sur le serveur Web vulnérable.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité MS07-041 de Microsoft pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS07-041 du 10 juillet 2007 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/securite/MS07-041.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS07-041.msp>
- Référence CVE CVE-2005-4360 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2005-4360>

Gestion détaillée du document

11 juillet 2007 version initiale.