

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité du serveur HTTP d'IBM

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-2010-AVI-122>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-122
Titre	Vulnérabilité du serveur HTTP d'IBM
Date de la première version	17 mars 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	
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

IBM HTTP server 6.x sur plateforme Windows.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans le module *mod_isapi* du serveur HTTP d'IBM est exploitable par un utilisateur malveillant pour exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Le module *mod_isapi* permet au serveur HTTP d'IBM d'utiliser des bibliothèques dynamiques du serveur Microsoft IIS. Un défaut dans la gestion de ces bibliothèques est exploitable au moyen de requêtes HTTP pour provoquer des erreurs, un arrêt inopiné ou de l'exécution de code arbitraire à distance.

Le module fautif n'est pas activé dans la configuration standard.

Le module *mod_isapi* n'existe plus dans les versions 7 et suivantes du serveur HTTP d'IBM.

5 Solution

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

6 Documentation

- Document du CERTA CERTA-2010-AVI-112 du 08 mars 2010 :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2010-AVI-112/index.html>
- Bulletin de sécurité IBM swg1PM09447 du 15 mars 2010 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg1PM09447>
- Référence CVE CVE-2010-0425 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0425>

Gestion détaillée du document

17 mars 2010 version initiale.