

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans IBM OS/400 HTTP Server

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-2009-AVI-455>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-455
Titre	Vulnérabilité dans IBM OS/400 HTTP Server
Date de la première version	26 octobre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM SE39219 du 22 octobre 2009
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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- i5/OS 5.x
- OS/400 5.x

3 Résumé

Une vulnérabilité affecte le serveur web Apache embarqué dans les serveurs IBM i5/OS et IBM OS/400. Une exploitation réussie conduit à un déni de service à distance.

4 Description

Le module `mod_proxy` du serveur Apache ne pose aucune limite quant au nombre de réponses qu'il transfère. Ceci a pour conséquence la possibilité de provoquer un déni de service par le biais d'un nombre important de demandes de transfert.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM SE39219 du 22 octobre 2009 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=nas2f960f9e1d5d7811786257655003c8e7a>
- Référence CVE CVE-2008-2364 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2364>

Gestion détaillée du document

26 octobre 2009 version initiale.