

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans IBM WebSphere

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-2008-AVI-436>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-436
Titre	Vulnérabilité dans IBM WebSphere
Date de la première version	02 septembre 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg1PK70937 du 27 août 2008
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

Injection de code indirecte (*cross site scripting*).

2 Systèmes affectés

IBM WebSphere 6.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité affecte IBM WebSphere et permet à un utilisateur malveillant de réaliser des injections de code indirectes.

4 Description

Une vulnérabilité est présente dans le module *mod_proxy_fip*, lors du traitement des URL avec caractères génériques, comme l'astérisque. Son exploitation permet à un utilisateur malveillant de réaliser des injections de code indirectes.

5 Solution

Appliquer le Fix Pack 6.1.0.21.

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM swg1PK70937 du 27 août 2008 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg1PK70937>
- Référence CVE CVE-2008-2939 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2939>

Gestion détaillée du document

02 septembre 2008 version initiale.