

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans IBM WebSphere Edge 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-2008-AVI-058>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-058
Titre	Vulnérabilité dans IBM WebSphere Edge Server
Date de la première version	07 février 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM 1294776 du 05 février 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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- les versions d'IBM WebSphere Edge Server antérieures à 6.1.0.15 ;
- les versions d'IBM WebSphere Edge Server antérieures à 6.0.2.26 ;
- les versions d'IBM WebSphere Edge Server antérieures à 5.1.1.38.

3 Résumé

Une vulnérabilité de type injection de code indirecte (XSS) a été identifiée dans IBM WebSphere Edge Server.

4 Description

Une vulnérabilité de type injection de code indirecte (XSS) a été identifiée dans IBM WebSphere Edge Server. Elle concerne les règles d'association CGI (*CGI mapping rules*) associées à un message d'erreur.

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 swg21294776 du 05 février 2008 :
<http://www-1.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21294776>

Gestion détaillée du document

07 février 2008 version initiale.