

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-2011-AVI-536>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-536
Titre	Vulnérabilité dans IBM WebSphere
Date de la première version	29 septembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg27022958 du 27 septembre 2011
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 requêtes illégitime par rebond (*CSRF*).

2 Systèmes affectés

IBM WebSphere version 8.0.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans IBM WebSphere permet de réaliser des attaques par injection de requêtes illégitime par rebond (*CSRF*).

4 Description

Les requêtes vers la console d'administration de l'application IBM WebSphere ne sont pas correctement vérifiées. Ce manque de validation permet à une personne malintentionnée de réaliser une attaque de type *CSRF*.

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 swg27022958 du 27 septembre 2011 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27022958>

Gestion détaillée du document

29 septembre 2011 version initiale.