

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans IBM WebSphere Application 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-2011-AVI-021>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-021
Titre	Vulnérabilités dans IBM WebSphere Application Server
Date de la première version	18 janvier 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM ISS X-Force 64554 et 64558
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

- Atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

- IBM WebSphere Application Server 6.1 ;
- IBM WebSphere Application Server 7.0.

3 Résumé

Deux vulnérabilités présentes dans IBM WebSphere Application Server permettent à une personne malveillante de réaliser de l'injection de code indirecte à distance ou de porter atteinte à la confidentialité des données.

4 Description

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans IBM WebSphere Application Server. La première permet de réaliser de l'injection de code indirecte à distance (XSS). La seconde peut être exploitée pour porter atteinte à la confidentialité des données.

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 ISS X-Force 64554 :
<http://xforce.iss.net/xforce/xfdb/64554>
- Bulletin de sécurité IBM ISS X-Force 64558 :
<http://xforce.iss.net/xforce/xfdb/64558>
- Référence CVE CVE-2011-0315 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0315>
- Référence CVE CVE-2011-0316 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0316>

Gestion détaillée du document

18 janvier 2011 version initiale.