

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples 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-2008-AVI-132>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-132
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM WebSphere Application Server
Date de la première version	13 mars 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM 7007951 du 10 mars 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

Atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

IBM WebSphere Application Server 6.1.x.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans IBM Application Server permettent, entre autres, à un individu malveillant de porter atteinte à la confidentialité des données.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités dans IBM WebSphere Application ont été identifiées :

- une erreur existe dans *wsadmin* du composant *Administrative Scripting Tools*, les conséquences de cette vulnérabilité ne sont pas connues ;

- une erreur non spécifiée dans l’outil *PropFilePasswordEncoder* a été découverte, les risques liés à cette vulnérabilité n’ont pas été détaillés ;
- des informations sensibles sont stockées en clair dans certains fichiers des composants *Plug-in* et *System Management/Repository*.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité IBM 7007951 pour l’obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM swg27007951 du 10 mars 2008 :
<http://www-1.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27007951>

Gestion détaillée du document

13 mars 2008 version initiale.