

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-2007-AVI-271>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-271
Titre	Vulnérabilités dans IBM WebSphere Application Server
Date de la première version	19 juin 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Mise à jour de sécurité 6.1.0.9 du 15 juin 2007
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

- Dénis de service à distance ;
- contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

IBM WebSphere Application Server 6.1.x.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités affectent *IBM WebSphere Application Server*. Celles-ci permettent à un utilisateur d'effectuer un déni de service à distance et de contourner la politique de sécurité.

## 4 Description

Trois vulnérabilités ont été identifiées sur *IBM WebSphere Application Server* :

- une erreur non spécifiée dans le composant de messagerie par défaut qui peut être exploitée pour arrêter certains processus de manière inopinée ;

- une erreur dans les autorisations d'accès au dépôt SDO (Service Data Objects);
- une vulnérabilité inconnue dans le composant d'outils PD.

## **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 swg27007951 du 15 juin 2007 :  
<http://www-1.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27007951>

## **Gestion détaillée du document**

**19 juin 2007** version initiale.