

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités de IBM Tivoli Identity Manager

---

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-2009-AVI-267>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-267
Titre	Vulnérabilités de IBM Tivoli Identity Manager
Date de la première version	07 juillet 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg24023640 du 02 juillet 2009
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 code indirecte.

## 2 Systèmes affectés

– IBM Tivoli Identity Manager version 5.0.

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités de *IBM Tivoli Identity Manager* (ou *ITIM*) permettent à un individu distant de réaliser des injections de code indirectes (*XSS*).

## 4 Description

Deux vulnérabilités sont présentes dans *IBM Tivoli Identity Manager* :

- la première (swg1IZ54310) affecte l'interface utilisateur *Self-service UI*, un individu distant peut réaliser une injection de code indirecte (*XSS*) par le biais d'une adresse réticulaire (*URL*) spécifiquement construite soumise grâce à la fonctionnalité *copier/coller* ;

- la seconde (swg1IZ54311) affecte la console d'administration, un individu distant peut réaliser une injection de code indirecte (XSS) par le biais d'une adresse réticulaire (URL) spécifiquement construite.
- Ces deux vulnérabilités sont incluses dans le bulletin de sécurité IBM swg24023640 du 02 juillet 2009.

## **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 swg24023640 du 02 juillet 2009 :  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24023640>
- Bulletin de sécurité IBM swg1IZ54310 du 30 juin 2009 :  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg1IZ54310>
- Bulletin de sécurité IBM swg1IZ54311 du 30 juin 2009 :  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg1IZ54311>

## **Gestion détaillée du document**

**07 juillet 2009** version initiale.