

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités 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-2012-AVI-391>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-391
Titre	Vulnérabilités dans IBM WebSphere
Date de la première version	17 juillet 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg21600616 du 05 juillet 2012
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 à distance.

## 2 Systèmes affectés

- IBM WebSphere Operanital Decision Management version 7.5.0.0 à 8.0.0.0 ;
- IBM WebSphere ILOG JRules version 7.0.0 à 7.1.1.4 ;
- IBM WebSphere ILOG Rules pour Cobol version 7.0.0 à 7.1.4 ;
- IBM WebSphere ILOG Rules pour z/OS version 7.0.0 à 7.1.4.

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans *IBM WebSphere*. Elles affectent toutes les deux le composant IEHS (IBM Eclipse Help System). La première concerne une injection de code indirecte à distance (XSS) et la deuxième est une redirection d'URL.

## 4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## 5 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM swg21600616 du 05 juillet 2012 :  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21600616>
- Bulletin de sécurité IBM ISS X-Force 74833 du 08 juin 2012 :  
<http://xforce.iss.net/xforce/xfdb/74833>
- Bulletin de sécurité IBM ISS X-Force 74832 du 08 juin 2012 :  
<http://xforce.iss.net/xforce/xfdb/74832>
- Référence CVE CVE-2012-2161 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2161>
- Référence CVE CVE-2012-2159 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2159>

### Gestion détaillée du document

17 juillet 2012 version initiale.