

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans IBM Websphere Service Registry and Repository

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-463>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-463
Titre	Vulnérabilité dans IBM Websphere Service Registry and Repository
Date de la première version	22 août 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM ISS 69040 du 28 juillet 2011
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 Service Registry and Repository versions 6.3.x antérieures à la version 6.3.0.5 ;
- IBM Websphere Service Registry and Repository versions 7.0.x antérieures à la version 7.0.0.5 ;
- IBM Websphere Service Registry and Repository versions 7.5.x antérieures à la version 7.5.0.1.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans IBM Websphere Service Registry and Repository et permet une injection de code indirecte à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été corrigée dans IBM Websphere Service Registry and Repository. Elle permet à un utilisateur malintentionné de réaliser une injection de code indirecte à distance (XSS) au moyen d'une requête spécialement conçue.

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 69040 du 28 juillet 2011 :
<http://xforce.iss.net/xforce/xfdb/69040>
- Référence CVE CVE-2011-1357 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1357>

Gestion détaillée du document

22 août 2011 version initiale.