

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans IBM InfoSphere Discovery

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-668>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-668
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM InfoSphere Discovery
Date de la première version	21 novembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg21617872 du 19 novembre 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

- Atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

- IBM InfoSphere Discovery Information Center version 4.5.1
- IBM InfoSphere Discovery version 4.5.1 pour Information Integration
- IBM InfoSphere Discovery version 4.5.1 pour z/OS
- IBM InfoSphere Discovery version 4.5.1 pour Information Integration Workgroup Edition

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *IBM InfoSphere Discovery*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant d'injecter du code indirecte à distance (XSS).

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 swg21617872 du 19 novembre 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21617872>
- Référence CVE CVE-2012-2159 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2159>
- Référence CVE CVE-2012-2161 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2161>

Gestion détaillée du document

21 novembre 2012 version initiale.