

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans IBM Lotus Connections

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-2008-AVI-533>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-533
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM Lotus Connections
Date de la première version	30 octobre 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM 7014008 du 29 octobre 2008
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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Les versions antérieures à IBM Lotus Connections 2.0.1.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées. Elles permettent, entre autre, d'accéder à des données confidentielles, de faire des attaques en *cross-site scripting* et des injections de code SQL.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées. Elles concernent la mauvaise vérification de données entrées, ce qui permet l'injection de code SQL et les attaques en *cross-site scripting*. Elles concernent aussi des données de connexions confidentielles copiées dans les journaux d'événements.

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 swg27014008 du 29 octobre 2008 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27014008>

Gestion détaillée du document

30 octobre 2008 version initiale.