

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Novell iManager

---

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-179>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-179
Titre	Multiples vulnérabilités dans Novell iManager
Date de la première version	29 mars 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin Novell du 27 mars 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 ;
- Injection SQL.

## 2 Systèmes affectés

Novell iManager versions antérieures à 2.7 SP4 Patch 3.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans Novell iManager. Ces vulnérabilités permettent à une personne malintentionnée d'effectuer des injections de code indirectes à distance (XSS) et des injections de requêtes SQL.

## 4 Description

Trois vulnérabilités ont été corrigées dans Novell iManager :

- Deux vulnérabilités permettent l'injection de code indirecte à distance (*Cross Site Scripting*) : les données de certains champs ne sont pas correctement assainies avant d'être envoyées à l'utilisateur.

- Une vulnérabilité est due au manque de validation des données de certains champs utilisés pour effectuer des requêtes SQL.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin Novell 7010166 du 27 mars 2012:  
<http://www.novell.com/support/viewContent.do?externalId=7010166>

## **Gestion détaillée du document**

**29 mars 2012** version initiale.