

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Joomla!

---

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-188>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-188
Titre	Vulnérabilité dans Joomla!
Date de la première version	04 avril 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Joomla! 20120308 du 02 avril 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

Versions 2.5.3 et antérieures.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Joomla!*. Cette vulnérabilité est de type «injection de code indirecte à distance» aussi appelée *XSS*, elle est située dans le système de gestion des mises à jour.

## 4 Solution

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

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité Joomla! 20120308 du 02 février 2012 :  
<http://developer.joomla.org/security/news/399-20120308-core-xss-vulnerability.html>

### **Gestion détaillée du document**

**04 avril 2012** version initiale.