

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités 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-132>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-132
Titre	Vulnérabilités dans Joomla!
Date de la première version	12 mars 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletins de sécurité Joomla! du 05 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

Joomla! versions 2.5.1, 2.5.0, 1.7.4 et versions 1.7.x antérieures.

3 Résumé

Des vulnérabilités dans *Joomla!* permettent de réaliser diverses injections.

4 Description

Des vulnérabilités, non détaillées par l'éditeur, ont été découvertes dans *Joomla!*. Leur exploitation permet de réaliser diverses injections (SQL et *cross-site scripting*).

5 Solution

Mettre *Joomla!* à jour en version 2.5.2.

6 Documentation

- Bulletins de sécurité Joomla! 20120301 et 20120302 du 05 mars 2012 :
<http://developer.joomla.org/security/news/391-20120301-core-sql-injection.html>
<http://developer.joomla.org/security/news/392-20120302-core-xss-vulnerability.html>
- Référence CVE CVE-2012-1116 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1116>
- Référence CVE CVE-2012-1117 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1117>

Gestion détaillée du document

12 mars 2012 version initiale.