



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 08 avril 2009
N° CERTA-2009-AVI-130-001

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples 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-2009-AVI-130>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-130-001
Titre	Multiples vulnérabilités dans Joomla!
Date de la première version	06 avril 2009
Date de la dernière version	08 avril 2009
Source(s)	Bulletin de sécurité Joomla! 20090301 du 25 mars 2009 Bulletin de sécurité Joomla! 20090302 du 25 mars 2009
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 de requêtes illégitime par rebond.

2 Systèmes affectés

Joomla! versions 1.5.9 et antérieures.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans *Joomla!* permettent de réaliser diverses injections indirectes de code.

4 Description

De multiples vulnérabilités ont été découvertes dans les composants de *Joomla!*, notamment dans les modules d'administration (`com_admin`, `com_media` et `com_search`) ainsi que dans le module `com_content`. L'exploitation de ces vulnérabilités permet de réaliser diverses injections indirectes de code.

5 Solution

Mettre *Joomla!* à jour en version 1.5.10.

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Joomla! 20090301 du 25 mars 2009 :
<http://developer.joomla.org/security/news/293-20090301-core-multiple-xsscsrf.html>
- Bulletin de sécurité Joomla! 20090302 du 25 mars 2009 :
<http://developer.joomla.org/security/news/294-20090302-core-comcontent-xss.html>

Gestion détaillée du document

06 avril 2009 version initiale.

08 avril 2009 correction d'une erreur dans les liens vers les bulletins Joomla!.