

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Joomla!

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-201
Titre	Multiples vulnérabilités dans Joomla!
Date de la première version	06 juillet 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Joomla! du 04 juillet 2017
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(s)

- atteinte à la confidentialité des données
- injection de code indirecte à distance

2 - Systèmes affectés

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Joomla!*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une atteinte à la confidentialité des données et une injection de code indirecte à distance (XSS).

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! du 04 juillet 2017
<https://www.joomla.org/announcements/release-news/5709-joomla-3-7-3-release.html>

- Référence CVE CVE-2017-9933
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-9933>
- Référence CVE CVE-2017-9934
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-9934>
- Référence CVE CVE-2017-7985
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7985>

Gestion détaillée du document

06 juillet 2017 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-201>
