

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans phpMyAdmin

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-070
Titre	Vulnérabilité dans phpMyAdmin
Date de la première version	17 février 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité phpMyAdmin PMASA-2014-1 du 15 février 2014
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)

– injection de code indirecte à distance

2 - Systèmes affectés

phpMyAdmin versions antérieures à 4.1.7

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *phpMyAdmin*. Elle permet à un attaquant de provoquer 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 phpMyAdmin PMASA-2014-1 du 15 février 2014
http://www.phpmyadmin.net/home_page/security/PMASA-2014-1.php

– Référence CVE CVE-2014-1879
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1879>

Gestion détaillée du document

17 février 2014 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-2014-AVI-070>
