

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans phpMyAdmin

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-449>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-449
Titre	Vulnérabilité dans phpMyAdmin
Date de la première version	20 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité phpMyAdmin PMASA-2012-4 du 16 août 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 antérieures à phpMyAdmin 3.5.2.2 pour la branche 3.5 ;
- versions antérieures à phpMyAdmin 3.4.11.1 pour la branche 3.4.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *phpMyAdmin*. Elle concerne une injection de code indirecte à distance (XSS) présente dans de multiples pages et actions du logiciel.

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-2012-4 du 16 août 2012 :
http://www.phpmyadmin.net/home_page/security/PMASA-2012-4.php
- Référence CVE CVE-2012-4345 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4345>

Gestion détaillée du document

20 août 2012 version initiale.