

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-2009-AVI-148>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-148
Titre	Vulnérabilité dans phpMyAdmin
Date de la première version	17 avril 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité phpMyAdmin PMASA-2009-4 du 14 avril 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

phpMyAdmin versions antérieures à la 3.1.3.2.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans phpMyAdmin permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une erreur dans le traitement des paramètres par le script d'installation permet à une personne distante malintentionnée d'injecter du code *PHP* dans le fichier de configuration de phpMyAdmin via une requête *POST* spécialement construite.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité phpMyAdmin PMASA-2009-4 du 14 avril 2009 :
http://www.phpmyadmin.net/home_page/security/PMASA-2009-4.php
- Référence CVE CVE-2009-1285 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1285>

Gestion détaillée du document

17 avril 2009 version initiale.