

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités 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-2006-AVI-420>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-420
Titre	Vulnérabilités dans phpMyAdmin
Date de la première version	03 octobre 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité phpMyAdmin PMASA-2006-5 du 01 octobre 2006
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

– Contournement de la politique de sécurité (*cross site request forgeries*).

2 Systèmes affectés

phpMyAdmin versions antérieures à 2.9.0.1.

3 Description

Plusieurs vulnérabilités permettant des attaques en *cross site request forgeries* (*CSRF* : attaques utilisant un site web malveillant en rebond pour exécuter des requêtes sur un site web victime) ont été découvertes dans *phpMyAdmin*. Un utilisateur mal intentionné peut, en incitant un utilisateur de *phpMyAdmin* à visiter son site web malveillant, exécuter des requêtes SQL sur la base de données de sa victime.

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-2006-5 du 01 octobre 2006 :
http://www.phpmyadmin.net/home_page/security.php?issue=PMASA-2006-5

Gestion détaillée du document

03 octobre 2006 version initiale.