

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans phpMyAgenda

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-196>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-196
Titre	Vulnérabilité dans phpMyAgenda
Date de la première version	15 mai 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité sur le site de phpMyAgenda du 15 mai 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

phpMyAgenda versions 3.0 Final et antérieures.

3 Description

Une vulnérabilité de type php `include` dans la variable `$rootagenda` permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Solution

La version 3.1 Beta 1 corrige ce problème.

5 Documentation

- Bulletin de sécurité sur le site de phpMyAgenda du 15 mai 2006 :
http://sourceforge.net/forum/forum.php?forum_id=569237
- Version 3.1 Beta 1 de phpMyAgenda :
http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=21274
- Référence CVE CVE-2006-2009 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-2009>

Gestion détaillée du document

15 mai 2006 version initiale.