

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](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](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.