

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Wordpress

---

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-2007-AVI-281>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-281
Titre	Vulnérabilité dans Wordpress
Date de la première version	28 juin 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Secunia SA25794 du 26 juin 2007
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 ;
- contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

- Wordpress versions 2.2 et antérieures ;
- Wordpress MU (multi-user) versions 1.2.2 et antérieures.

## 3 Résumé

Wordpress est touché par une vulnérabilité qui permet de contourner la politique de sécurité et d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Wordpress est une plateforme de publication web écrite en langage PHP.

*Wordpress* est touché par une vulnérabilité qui permet à un utilisateur malveillant de contourner la politique de sécurité en téléchargeant un fichier sur le serveur hébergeant l'application. Il peut ensuite le rappeler directement et ainsi le faire interpréter par le serveur Web.

## **5 Solution**

Utiliser la version *Wordpress* 2.2.1 ou *Wordpress MU* 1.2.3. Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Secunia SA25794 du 26 juin 2007 :  
<http://secunia.com/advisories/25794/>
- Annonce de publication de Wordpress 2.2.1 du 22 juin 2007 :  
<http://www.wordpress-fr.net/2007/06/22/sortie-de-wordpress-221/>

## **Gestion détaillée du document**

**28 juin 2007** version initiale.