



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 06 avril 2011
N° CERTA-2011-AVI-192

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités 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-2011-AVI-192>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-192
Titre	Vulnérabilités dans WordPress
Date de la première version	06 avril 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonce de la version 3.1.1 de WordPress du 05 avril 2011
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

- Déni de service ;
- injection de code indirecte à distance ;
- injection de requêtes illégitime par rebond.

2 Systèmes affectés

WordPress versions 3.1 et antérieures.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans *WordPress* permettent de réaliser un déni de service ainsi que diverses injections.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été découvertes dans *WordPress* :

- une éventuelle injection de requêtes par rebond (CSRF) est possible via le module *media uploader* ;

- un déni de service est possible dans certaines configurations lors de la gestion de liens spécifiquement constitués dans le champ des commentaires ;
- une injection de code indirecte, non détaillée par l'éditeur, est possible.

5 Solution

Mettre *WordPress* à jour en version 3.1.1.

6 Documentation

- Annonce de la version 3.1.1 de WordPress du 05 avril 2011 :
<http://wordpress.org/news/2011/04/wordpress-3-1-1/>

Gestion détaillée du document

06 avril 2011 version initiale.