

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités de ModSecurity

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-2009-AVI-096>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-096
Titre	Multiples vulnérabilités de ModSecurity
Date de la première version	16 mars 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Liste des changements apportés à la version 2.5.9 du 11 mars 2009
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 à distance.

2 Systèmes affectés

– ModSecurity versions antérieures à 2.5.9.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités du module ModSecurity permettent de réaliser un déni de service à distance.

4 Description

Il existe plusieurs vulnérabilités du module ModSecurity d'Apache :

- la première vulnérabilité est présente dans la gestion des contenus multipartie ;
- la seconde vulnérabilité concerne la gestion des requêtes lorsque la protection contre l'injection de code indirecte des fichiers au format PDF (*PDF XSS*) est activée.

Un individu malintentionné peut réaliser un déni de service à distance du module ModSecurity, voire même d'Apache, en exploitant l'une de ces vulnérabilités par le biais d'une requête spécifiquement conçue.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Liste des changements apportés à la version 2.5.9 du 11 mars 2009 :
http://sourceforge.net/project/shownotes.php?release_id=667542&group_id=68846

Gestion détaillée du document

16 mars 2009 version initiale.