



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 15 septembre 2011
N° CERTA-2011-AVI-516

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Apache

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-516>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-516
Titre	Vulnérabilité dans Apache
Date de la première version	15 septembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apache du 14 septembre 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 à distance.

2 Systèmes affectés

Apache httpd versions 2.2.20 et antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité présente dans *Apache httpd mod_proxy_apj* permet à un utilisateur malintentionné de provoquer un déni de service à distance.

4 Description

Une vulnérabilité est présente dans *mod_proxy_ajp*, quand il est utilisé conjointement avec *mod_proxy_balancer*. Dans certaines conditions, un attaquant distant, en envoyant des requêtes HTTP malformées, peut provoquer un déni de service.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Apache du 14 septembre 2011 :
http://httpd.apache.org/security/vulnerabilities_22.html#2.2.21
- Référence CVE CVE-2011-3348 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3348>

Gestion détaillée du document

15 septembre 2011 version initiale.