

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Apache CouchDB

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-047>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-047
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apache CouchDB
Date de la première version	02 février 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Liste de diffusion de l'équipe de développement Apache CouchDB, 28 janvier 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

Injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

Apache CouchDB versions 0.8.0 à 1.0.1.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités permettent à un utilisateur malveillant d'injecter du code à distance de manière indirecte.

4 Description

Des erreurs non spécifiées par l'éditeur lors de la validation des paramètres des requêtes envoyées à l'interface d'administration Web de CouchDB, « Futon », ainsi que des fichiers de sessions, permettent à un utilisateur malveillant d'injecter du code à distance de manière indirecte.

5 Solution

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

6 Documentation

- Liste de diffusion de l'équipe de développement Apache CouchDB
http://mail-archives.apache.org/mod_mbox/couchdb-dev/201101.mbox/<C840F655-C8C5-4EC6-8AA8-DD223E39C34A@apache.org>
- Référence CVE CVE-2010-3854 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3854>

Gestion détaillée du document

02 février 2011 version initiale.