



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 01 avril 2010
N° CERTA-2010-AVI-151

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Apache ActiveMQ

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-2010-AVI-151>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-151
Titre	Vulnérabilités dans Apache ActiveMQ
Date de la première version	01 avril 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Notes de la mise à jour 5.3.1 de Apache ActiveMQ
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 ;
- injection de requêtes illégitimes par rebond.

2 Systèmes affectés

Apache ActiveMQ versions antérieures à 5.3.1.

3 Résumé

Deux vulnérabilités dans Apache ActiveMQ permettent entre autres l'injection de code indirecte.

4 Description

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans Apache ActiveMQ. Elles permettent à une personne malintentionnée d'effectuer des attaques de type injection de code indirecte (XSS) et injection de requêtes illégitimes par rebond (CSRF).

5 Solution

La version 5.3.1 corrige le problème.

6 Documentation

- Téléchargement de la version 5.3.1 de Apache ActiveMQ :
<http://activemq.apache.org/activemq-531-release.html>
- Référence CVE CVE-2010-0664 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0664>

Gestion détaillée du document

01 avril 2010 version initiale.