

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Cisco Prime Data Center Network Manager

---

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-2012-AVI-614>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-614
Titre	Vulnérabilité dans Cisco Prime Data Center Network Manager
Date de la première version	02 novembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité CISCO CSCtz44924 du 31 octobre 2012
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risques

- Exécution de code arbitraire à distance

## 2 Systèmes affectés

- Cisco Prime Data Center Network Manager 4.1
- Cisco Prime Data Center Network Manager 4.2
- Cisco Prime Data Center Network Manager 5.0
- Cisco Prime Data Center Network Manager 5.1
- Cisco Prime Data Center Network Manager 5.2

## 3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Cisco Prime Data Center Network Manager*. Elle permet à un attaquant non authentifié d'exécuter du code arbitraire à distance. Elle concerne les services *JBoss Application Server Remote Methode Invocation* (RMI).

## **4 Solution**

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

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité CISCO CSCtz44924 du 31 octobre 2012 :  
<http://tools.cisco.com/security/center/viewAMBAAlert.x?alertId=27268>
- Référence CVE CVE-2012-5417  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-5417>

## **Gestion détaillée du document**

**02 novembre 2012** version initiale.