

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco IOS XR

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-444>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-444
Titre	Vulnérabilité dans Cisco IOS XR
Date de la première version	17 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20120530-iosxr du 15 août 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 Risque

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Cisco IOS XR version 4.2.0 ;
- Cisco IOS XR version 4.1.2 ;
- Cisco IOS XR version 4.1.1 ;
- Cisco IOS XR version 4.1.0 ;
- Cisco IOS XR version 4.0.4 ;
- Cisco IOS XR version 4.0.3 ;
- Cisco IOS XR version 4.0.1.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Cisco IOS XR*. Elle concerne un déni de service à distance dans le processus de routage et peut être provoquée par l'envoi d'un message réseau spécialement conçu.

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 20120530-iosxr du 15 août 2012 :
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20120530-iosxr>
- Référence CVE CVE-2012-2488 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2488>

Gestion détaillée du document

17 août 2012 version initiale.