

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco Catalyst 4500E Series Switch

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-529>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | CERTA-2012-AVI-529 |
| Titre | Vulnérabilité dans Cisco Catalyst 4500E Series Switch |
| Date de la première version | 27 septembre 2012 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité CISCO cisco-sa-20120926-ecc du 26 septembre 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 Catalyst 4500E series switch avec Supervisor Engine 7L-E utilisant Cisco IOS XE Software version 03.02.00.XO.15.0(2)XO.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Cisco Catalyst 4500E series switch avec Supervisor Engine 7L-E*. Elle permet de faire un déni de service à distance.

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 cisco-sa-20120926-ecc du 26 septembre 2012 :
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20120926-ecc>
- Référence CVE CVE-2012-4622 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4622>

Gestion détaillée du document

27 septembre 2012 version initiale.