

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco IOS

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-029>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-029
Titre	Vulnérabilité dans CISCO IOS
Date de la première version	22 janvier 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco 20100120-xr-ssh du 20 janvier 2010
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 versions 3.4.x ;
- Cisco IOS versions 3.5.2 à 3.5.4 ;
- Cisco IOS versions 3.6.0 et 3.6.1 ;
- Cisco IOS version 3.7.0.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Cisco IOS permet à une personne distante malintentionnée d'effectuer un déni de service.

4 Description

Une vulnérabilité dans le serveur SSH de Cisco IOS permet à une personne distante malintentionnée d'effectuer un déni de service.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Cisco 20100120-xr-ssh du 20 janvier 2010 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20100120-xr-ssh.shtml>
- Référence CVE CVE-2010-0137 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0137>

Gestion détaillée du document

22 janvier 2010 version initiale.