



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 04 mars 2010
N° CERTA-2010-AVI-103

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Cisco Unified Communications 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-2010-AVI-103>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-103
Titre	Multiples vulnérabilités dans Cisco Unified Communications Manager
Date de la première version	04 mars 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité cisco-sa-20100303-cucm du 03 mars 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 Unified Communications Manager* versions 4.x ;
- *Cisco Unified Communications Manager* versions 5.x ;
- *Cisco Unified Communications Manager* versions 6.x ;
- *Cisco Unified Communications Manager* versions 7.x.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans *Cisco Unified Communications Manager* permettent de réaliser un déni de service à distance.

4 Description

De multiples vulnérabilités ont été découvertes dans *Cisco Unified Communications Manager* (autrefois appelé *Cisco CallManager*). Elles affectent les services *Session Initiation Protocol* (SIP), *Skinny Client Control Protocol* (SCCP) et *Computer Telephony Integration* (CTI), et permettent de réaliser un déni de service à distance.

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 20100303-cucm du 03 mars 2010 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20100303-cucm.shtml>
- Référence CVE CVE-2010-0587 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0587>
- Référence CVE CVE-2010-0588 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0588>
- Référence CVE CVE-2010-0590 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0590>
- Référence CVE CVE-2010-0591 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0591>
- Référence CVE CVE-2010-0592 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0592>

Gestion détaillée du document

04 mars 2010 version initiale.