

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans CISCO Call 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-2005-AVI-259>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-259
Titre	Vulnérabilités dans CISCO Call Manager
Date de la première version	13 juillet 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco du 12 juillet 2005
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
- Exécution de code arbitraire à distance

## 2 Systèmes affectés

- Cisco Call manager versions 3.2 et précédentes ;
- Cisco Call manager 3.3, versions précédentes à la version 3.3(5) ;
- Cisco Call manager 4.0, versions précédentes à la version 4.0(2a)SR2b ;
- Cisco Call manager 4.1, versions précédentes à la version 4.1(3)SR1.

## 3 Description

Cisco Call Manager (CCM) est un logiciel CISCO de traitement d'appels téléphoniques. Il fournit des fonctions de téléphonie aux réseaux locaux d'entreprise et aux équipements réseau de téléphonie par paquets.

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans CISCO Call Manager. Ces vulnérabilités sont présentes aux niveaux de RISDC (Realtime Information Server Data Collection), CTI Manager, `ccm.exe`, MLA (Multi Level Admin) et `aupai.exe`.

Elles pourraient être exploitées par un utilisateur mal intentionné afin de causer un déni de service ou exécuter du code arbitraire à distance.

## **4 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité CISCO suivant les versions de CCM :  
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20050712-ccm.shtml#software>

## **5 Documentation**

– Bulletin de sécurité CISCO du 12 juillet 2005:  
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20050712-ccm.shtml>

## **Gestion détaillée du document**

**13 juillet 2005** version initiale.