

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco CallManager

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-2006-AVI-249>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-249
Titre	Vulnérabilité dans Cisco CallManager
Date de la première version	22 juin 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco
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

Attaque de type « Cross Site Scripting ».

2 Systèmes affectés

- Cisco CallManager 3.x ;
- Cisco CallManager 4.x ;

3 Résumé

Une vulnérabilité présente dans Cisco CallManager peut être exploitée par un utilisateur mal intentionné pour réaliser une attaque de type « Cross Site Scripting ».

4 Description

Cisco CallManager est le logiciel de traitement des appels sur un réseau voix sur IP.

Une vulnérabilité due à un manque de vérification des entrées passées dans l'interface web du gestionnaire d'appel Cisco CallManager peut être exploitée pour faire réaliser une attaque de type « Cross site Scripting ».

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 ID cisco-sr-20060619-ccmxss du 20 juin 2006 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sr-20060619-ccmxss.shtml>

Gestion détaillée du document

22 juin 2006 version initiale.