

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Cisco Unified MeetingPlace

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-2007-AVI-487>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-487
Titre	Vulnérabilité de Cisco Unified MeetingPlace
Date de la première version	09 novembre 2007
Date de la dernière version	-
Source(s)	CVE-2007-5581
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

Injection de code indirecte (*cross site scripting*).

2 Systèmes affectés

Cisco Unified MeetingPlace, versions 6.0 et 5.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité de Cisco Unified MeetingPlace permet à un utilisateur malveillant de réaliser de l'injection de code indirecte.

4 Description

L'application Cisco Unified MeetingPlace ne valide pas correctement certaines données entrées par l'utilisateur sur l'écran de connexion. Cette insuffisance peut être exploitée par un utilisateur malveillant pour réaliser de l'injection de code indirecte.

5 Solution

Des correctifs existent pour les versions 6.0 et 5.4. L'éditeur n'a pas émis de correctif pour les versions antérieures. Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Cisco 20071107-mp du 07 novembre 2007 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20071107-mp.shtml>
- Référence CVE CVE-2007-5581 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-5581>

Gestion détaillée du document

09 novembre 2007 version initiale.