

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco TelePresence Infrastructure

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-2013-AVI-261>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-261
Titre	Vulnérabilité dans Cisco TelePresence Infrastructure
Date de la première version	18 avril 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20130417-tpi du 17 avril 2013
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(s)

- déni de service à distance

2 Systèmes affectés

- Cisco TelePresence versions 4.3(2.18) et antérieures
- Cisco TelePresence Server versions 2.2(1.54) et antérieures

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Cisco TelePresence Infrastructure*. Elle permet à un attaquant de provoquer un déni de service à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20130417-tpi du 17 avril 2013
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20130417-tpi>
- Référence CVE CVE-2013-1176
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1176>

Gestion détaillée du document

18 avril 2013 version initiale.