

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans plusieurs produits Avaya

---

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-527>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-527
Titre	Vulnérabilité dans plusieurs produits Avaya
Date de la première version	10 décembre 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonce de sécurité Avaya ASA-2007-500 du 06 décembre 2007
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

- Dénis de service à distance ;
- contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

- Avaya Communication Manager, pour les versions CM 3.x et 4.x ;
- Avaya Intuity Audix LX, version IALX 2.0 ;
- Avaya Messaging Storage Server, pour les versions MSS 3.x ;
- Avaya Message Networking, version MN 3.1 ;
- Avaya CCS/SES, pour les versions SES 3.x et 4.0 ;
- Avaya AES, version 4.0.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité a été identifiée dans le serveur web inclus dans plusieurs produits Avaya. Celle-ci peut être exploitée à distance pour perturber le fonctionnement du service.

## 4 Description

Une vulnérabilité a été identifiée dans le serveur web inclus dans plusieurs produits Avaya. Il s'agit de la version d'Apache avec le module `mod_proxy` configurée en mode `reverse proxy`. Cette vulnérabilité est identique à celle mentionnée dans l'avis CERTA-2007-AVI-402 du 13 septembre 2007.

Une personne malintentionnée peut provoquer un déni de service du serveur suite à une requête construite de manière particulière.

## 5 Solution

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

## 6 Documentation

- Référence CVE CVE-2007-3847 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-3847>
- Avis de sécurité Avaya ASA-2007-500 du 06 décembre 2007 :  
<http://support.avaya.com/elmodocs2/security/ASA-2007-500.htm>
- Avis de sécurité CERTA-2007-AVI-402 du 13 septembre 2007 :  
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2007-AVI-402/>

## Gestion détaillée du document

10 décembre 2007 version initiale.