

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Avaya Call Management System

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-2008-AVI-352>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-352
Titre	Vulnérabilités dans Avaya Call Management System
Date de la première version	04 juillet 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Avaya ASA-2008-249 du 30 juin 2008
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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- déni de service à distance ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Avaya Call Management System (CMS).

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités concernant Avaya CMS permettent à un utilisateur distant malintentionné de porter atteinte à la confidentialité des données, de provoquer un déni de service, d'exécuter du code arbitraire et/ou d'élever ses privilèges.

4 Description

Les vulnérabilités présentes dans Avaya CMS affectent le serveur graphique X.Org. Ces vulnérabilités ont été décrites dans l'avis CERTA-2008-AVI-317.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Avaya ASA-2008-249 du 30 juin 2008 ;
<http://support.avaya.com/elmodocs2/security/ASA-2008-249.htm>
- Référence à l'avis CERTA-2008-AVI-317 :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2008-AVI-317/CERTA-2008-AVI-317.html>
- Référence CVE CVE-2008-1377 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1377>
- Référence CVE CVE-2008-1379 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1379>
- Référence CVE CVE-2008-2360 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2360>
- Référence CVE CVE-2008-2361 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2361>
- Référence CVE CVE-2008-2362 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2362>

Gestion détaillée du document

04 juillet 2008 version initiale.