

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Clamav

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-2004-AVI-041>

Gestion du document

Référence	CERTA-2004-AVI-041
Titre	Vulnérabilité de Clamav
Date de la première version	18 février 2004
Date de la dernière version	–
Source(s)	Avis de sécurité de Gentoo GLSA 200402-07
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

Déni de service.

2 Systèmes affectés

Clamav versions 0.65 et antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Clamav permet à un utilisateur mal intentionné de réaliser un déni de service.

4 Description

Clamav est un logiciel libre permettant d'analyser des fichiers à la recherche de virus. Il est souvent utilisé pour détecter les éventuels virus contenus dans les messages arrivant sur un serveur de messagerie. Une vulnérabilité dans le traitement de certains fichiers (messages électroniques au format uuencode) permet à un utilisateur mal intentionné, par le biais d'un message électronique (ou fichier au format uuencode) habilement constitué, de provoquer un arrêt brutal du service.

5 Solution

Mettre à jour Clamav en version 0.66.

6 Documentation

- Site internet de Clamav :
<http://www.clamav.net>
- Avis de sécurité du projet Clamav :
http://sourceforge.net/forum/forum.php?forum_id=351914
- Avis de sécurité de Gentoo GLSA 200402-07 :
<http://lists.netsys.com/pipermail/full-disclosure/2004-February/017495.html>
- Mise à jour du port FreeBSD (« Problem Report ports/62586 ») :
<http://www.freebsd.org/cgi/query-pr.cgi?pr=62586>

Gestion détaillée du document

18 février 2004 version initiale.