

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de F-Secure anti-virus pour Microsoft Exchange et F-secure Internet Gatekeeper

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-310>

Gestion du document

Référence	CERTA-2004-AVI-310
Titre	Vulnérabilité de F-Secure anti-virus pour Microsoft Exchange et F-secure Internet Gatekeeper
Date de la première version	10 septembre 2004
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité 09.09.04 d'IDDEFENSE
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

- F-Secure anti-virus pour Microsoft Exchange versions 6.21 et antérieures ;
- F-Secure anti-virus pour Microsoft Exchange versions 6.01 et antérieures ;
- F-Secure Internet Gatekeeper versions 6.32 et antérieures.

3 Résumé

Une faille présente dans un composant des produits anti-virus pour Microsoft Exchange et Internet Gatekeeper de l'éditeur F-Secure peut être exploitée par un utilisateur mal intentionné afin de réaliser un déni de service.

4 Description

Une vulnérabilité est présente dans le service Content Scanner Server des produits F-Secure anti-virus pour Microsoft Exchange et F-Secure Internet Gatekeeper.

Au moyen d'un paquet habilement constitué, un utilisateur mal intentionné peut forcer l'arrêt de ce service, réalisant ainsi un déni de service.

5 Contournement provisoire

Ces produits permettent de filtrer les adresses IP autorisées à établir une connexion au service Content Scanner Server (cf. bulletin de sécurité de l'éditeur).

6 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs.

7 Documentation

- Bulletin de sécurité F-Secure FSC-2004-2 du 9 septembre 2004 :
<http://www.f-secure.com/security/fsc-2004-2.shtml>
- Bulletin de sécurité 09.09.04 d'IDEFENSE :
<http://www.iddefense.com/application/poi/display?id=137&type=vulnerabilities>
- Référence CVE CAN-2004-0830 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2004-0830>

Gestion détaillée du document

10 septembre 2004 version initiale.