

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans WinRAR

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-152>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-152
Titre	Multiples vulnérabilités dans WinRAR
Date de la première version	20 mars 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de mise à jour de WinRAR 3.71 de mars 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 ;
- déni de service.

2 Systèmes affectés

Les versions de WinRAR antérieures à la 3.71.

3 Résumé

De nombreuses vulnérabilités ont été corrigées dans la dernière version de WinRAR 3.71.

4 Description

Le logiciel WinRAR est vulnérable à de nombreuses vulnérabilités concernant le traitement de plusieurs formats d'archive. Elles ont toutes été corrigées sans distinction de sévérité. Les différentes vulnérabilités sont exploitables via un fichier d'archive spécifiquement construit.

5 Solution

Se référer au bulletin de mise à jour de l'éditeur RARLAB de mars 2008 pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de mise à jour de WinRAR de mars 2008 :
<http://www.rarlab.com/rarnew.htm>
- Avis de sécurité groupé du CERT Finlandais sur les vulnérabilités liées aux différents formats d'archive.
(Paru le 17 mars 2008)
<http://www.cert.fi/haavoittuvuudet/joint-advisory-archive-formats.html>

Gestion détaillée du document

20 mars 2008 version initiale.