

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans l'environnement d'exécution Java (JRE)

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-014>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-014
Titre	Vulnérabilité dans l'environnement d'exécution Java (JRE)
Date de la première version	10 janvier 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de mise à jour SUN 1.5.0_14 de janvier 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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

Les plates-formes utilisant les versions de la JRE 1.5.0_13 et antérieures.

3 Résumé

Le mauvais traitement d'une exception entraîne un déni de service de l'environnement d'exécution Java (JRE).

4 Description

Le mauvais traitement d'une exception au niveau de la bibliothèque *jpiexp32.dll* permet à un utilisateur malveillant de provoquer un déni de service du JRE d'un internaute en lui faisant charger une *applet* spécifiquement construite.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité de IBM ISS 39549 du 8 janvier 2008 :
<http://xforce.iss.net/xforce/xfdb/39549>
- Bulletin de mise à jour SUN 1.5.0_14 de janvier 2008 :
<http://java.sun.com/j2se/1.5.0/ReleaseNotes.html>
- Référence CVE CVE-2007-0012 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-0012>

Gestion détaillée du document

10 janvier 2008 version initiale.