



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 25 juin 2008
N° CERTA-2008-AVI-300-002

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans OpenOffice.org

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-300>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-300-002
Titre	Vulnérabilité dans OpenOffice.org
Date de la première version	10 juin 2008
Date de la dernière version	25 juin 2008
Source(s)	Bulletin de sécurité OpenOffice.org CVE-2008-2152
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.

2 Systèmes affectés

OpenOffice.org de la version 2.0 à la version 2.4.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *OpenOffice.org* permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans la fonction d'allocation de la mémoire utilisée par *OpenOffice.org*. Un utilisateur malintentionné peut, par le biais d'un document *OpenOffice.org* spécifiquement constitué, exécuter du code arbitraire à distance.

5 Solution

Mettre *OpenOffice.org* à jour en version 2.4.1 (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité OpenOffice.org CVE-2008-2152 :
<http://www.openoffice.org/security/cves/CVE-2008-2152.html>
- Téléchargement de la dernière version d'OpenOffice.org :
<http://download.openoffice.org/index.html>
- Bulletin de sécurité Red Hat RHSA-2008:0538-7 du 12 juin 2008 :
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2008-0538.html>
- Référence CVE CVE-2008-2152 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2152>

Gestion détaillée du document

10 juin 2008 version initiale.

11 juin 2008 remplacement de OpenOffice par OpenOffice.org.

25 juin 2008 ajout de la référence au bulletin de sécurité Red Hat.