

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans la bibliothèque libmspack

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-2010-AVI-345>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-345
Titre	Vulnérabilité dans la bibliothèque libmspack
Date de la première version	30 juillet 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Liste des changements apportés à la version libmspack 0.2alpha du 23 juillet 2010
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

libmspack 0.x.

3 Résumé

Deux vulnérabilités découvertes dans la bibliothèque libmspack permettent à un utilisateur malintentionné de provoquer un déni de service à distance.

4 Description

La bibliothèque libmspack fournit des fonctions de compression et de décompression utilisées par Microsoft.

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans cette bibliothèque. L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à une personne malveillante de provoquer un déni de service au moyen d'un fichier au format MS-ZIP spécialement construit.

5 Solution

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

6 Documentation

- Liste des changements apportés à la version libmspack 0.2alpha du 23 juillet 2010 :
<http://freshmeat.net/projects/libmspack/releases/319820>

Gestion détaillée du document

30 juillet 2010 version initiale.