

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Mailman

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-2011-AVI-100>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-100
Titre	Vulnérabilités dans Mailman
Date de la première version	22 février 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Debian DSA-2170 du 18 février 2011
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

Injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

Mailman versions 2.1.14 et antérieures.

3 Résumé

Deux vulnérabilités présentes dans Mailman permettent à un utilisateur distant de conduire des attaques de type injection de code indirecte.

4 Description

Deux vulnérabilités sont présentes dans le gestionnaire de listes de diffusion Mailman. Toutes deux permettent à un utilisateur distant malintentionné de conduire des attaques de type injection de code indirecte.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Debian DSA-2170 du 18 février 2011 :
<http://www.debian.org/security/2011/dsa-2170>
- Référence CVE CVE-2010-3089 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3089>
- Référence CVE CVE-2011-0707 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0707>

Gestion détaillée du document

22 février 2011 version initiale.