

Affaire suivie par :
CERTA

BULLETIN D'ALERTE DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Mozilla Thunderbird

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-2005-ALE-009>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-ALE-009-001
Titre	Vulnérabilité dans Mozilla Thunderbird
Date de la première version	23 septembre 2005
Date de la dernière version	30 septembre 2005
Source(s)	Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2005-59 du 22 septembre 2005
Pièce(s) jointe(s)	

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

Mozilla Thunderbird 1.0.6 et versions antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Mozilla Thunderbird permet à un utilisateur distant mal intentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Un manque de contrôle dans l'analyse des paramètres passés à Mozilla Thunderbird en ligne de commande permet à un utilisateur distant mal intentionné d'exécuter du code arbitraire par le biais d'une adresse réticulaire (URL) malicieusement construite présente dans une application externe.

Remarque : Cette vulnérabilité n'est exploitable que sur des systèmes de type Unix et GNU/Linux.

5 Contournement provisoire

Utiliser un autre client de messagerie en attendant la publication d'une mise à jour de sécurité.

6 Solution

La version 1.0.7 de mozilla Thunderbird corrigeant cette vulnérabilité vient d'être publiée.

7 Documentation

- Site Internet de l'éditeur :
<http://www.mozilla.org/products/thunderbird/>
- Mise à jour de sécurité Mozilla Thunderbird 1.0.7 :
<http://www.mozilla.org/products/thunderbird/releases/1.0.7-release-notes.html>
- Bulletin de sécurité CERTA-2005-AVI-369 du 30 septembre 2005 :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2005-AVI-369/index.html>
- Référence CVE CAN-2005-2968 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2005-2968>

Gestion détaillée du document

23 septembre 2005 version initiale.

23 septembre 2005 ajout d'une solution.