



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 31 juillet 2007
N° CERTA-2007-AVI-337

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans des produits Mozilla

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-2007-AVI-337>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-337
Titre	Multiples vulnérabilités dans des produits Mozilla
Date de la première version	31 juillet 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletins de sécurité Mozilla 2007-26 et 2007-27 du 30 juillet 2007
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 commandes arbitraires à distance;
- atteinte à la confidentialité des données;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Firefox 2.0.0.5;
- Thunderbird 2.0.0.5;
- Thunderbird 1.5.0.13;
- SeaMonkey 1.1.4.

3 Résumé

Deux vulnérabilités touchant plusieurs produits Mozilla ont été publiées, l'une ayant déjà fait l'objet d'une alerte. Elles permettent entre autres à un utilisateur malveillant d'exécuter des commandes arbitraires à distance.

4 Description

Deux vulnérabilités touchant plusieurs produits Mozilla ont été publiées, l'une ayant déjà été traitée dans l'alerte CERTA-2007-ALE-012. Elles permettent entre autres à un utilisateur malveillant d'exécuter des commandes arbitraires à distance. La seconde est due à une régression induite par le correctif fixant la vulnérabilité décrite dans le bulletin de sécurité Mozilla 2007-20 du 17 juillet 2007.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletins de sécurité Mozilla 2007-26 et 2007-27 du 26 juillet 2007 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2007/mfsa2007-26.html>
<http://www.mozilla.org/security/announce/2007/mfsa2007-27.html>

Gestion détaillée du document

31 juillet 2007 version initiale.