



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 21 août 2006
N° CERTA-2006-AVI-312-003

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans les 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-2006-AVI-312>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-312-003
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits Mozilla
Date de la première version	27 juillet 2006
Date de la dernière version	21 août 2006
Source(s)	Bulletin de sécurité Mozilla du 25 juillet 2006
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 ;
- déni de service à distance ;
- contournement de la politique de sécurité.

2 Systèmes affectés

- Mozilla Firefox version 1.5.0.4 ainsi que les versions antérieures ;
- Mozilla Thunderbird version 1.5.0.4 ainsi que les versions antérieures ;
- Mozilla SeaMonkey version 1.0.2 ainsi que les versions antérieures.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été identifiées dans les produits Mozilla. Celles-ci permettraient à un utilisateur malveillant d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

De multiples vulnérabilités présentes dans Mozilla Firefox, Thunderbird et SeaMonkey permettent à un utilisateur malveillant de provoquer un déni de service, de réaliser une attaque de type injection de code indirecte (aussi appelé cross-Site Scripting) ou d'exécuter du code arbitraire à distance. Plusieurs de ces vulnérabilités sont issues du module Javascript.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-327-1 du 27 juillet 2006 :
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-327-1>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-329-1 du 28 juillet 2006 :
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-329-1>
- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2006:0608 du 27 juillet 2006 :
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2006-0608.html>
- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2006:0609 du 02 août 2006 :
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2006-0609.html>
- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2006:0610 du 28 juillet 2006 :
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2006-0610.html>
- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2006:0611 du 28 juillet 2006 :
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2006-0611.html>
- Bulletin de sécurité Gentoo GLSA 200608-02 du 03 août 2006 :
<http://www.gentoo.org/security/en/glsa/glsa-200608-02.xml>
- Bulletin de sécurité Gentoo GLSA 200608-03 du 03 août 2006 :
<http://www.gentoo.org/security/en/glsa/glsa-200608-03.xml>
- Bulletin de sécurité Gentoo GLSA 200608-04 du 03 août 2006 :
<http://www.gentoo.org/security/en/glsa/glsa-200608-04.xml>
- Bulletin de sécurité SGI 20060703-01-P du 31 juillet 2006 :
<ftp://patches.sgi.com/support/free/security/advisories/20060703-01-U.asc>
- Bulletin de sécurité de Mandriva Linux MDKSA-2006:143-1 du 17 août 2006 :
<http://www.mandriva.com/security/advisories?name=MDKSA-2006:143-1>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-44 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-44.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-45 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-45.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-46 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-46.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-47 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-47.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-48 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-48.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-49 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-49.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-50 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-50.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-51 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-51.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-52 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-52.html>

- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-53 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-53.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-54 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-54.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-55 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-55.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA-2006-56 du 25 juillet 2006 :
<http://www.mozilla.org/security/announce/2006/mfsa2006-56.html>
- Référence CVE CVE-2006-3801 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3801>
- Référence CVE CVE-2006-3802 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3802>
- Référence CVE CVE-2006-3803 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3803>
- Référence CVE CVE-2006-3804 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3804>
- Référence CVE CVE-2006-3805 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3805>
- Référence CVE CVE-2006-3806 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3806>
- Référence CVE CVE-2006-3807 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3807>
- Référence CVE CVE-2006-3808 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3808>
- Référence CVE CVE-2006-3809 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3809>
- Référence CVE CVE-2006-3810 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3810>
- Référence CVE CVE-2006-3811 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3811>
- Référence CVE CVE-2006-3812 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3812>
- Référence CVE CVE-2006-3113 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3113>
- Référence CVE CVE-2006-3677 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvs-name.cgi?name=CVE-2006-3677>

Gestion détaillée du document

27 juillet 2006 version initiale.

02 août 2006 ajout des références aux bulletins de sécurité Redhat, Ubuntu et SGI.

04 août 2006 ajout des références aux bulletins de sécurité Redhat et Gentoo.

21 août 2006 ajout de la référence au bulletin de sécurité Mandriva Linux.