

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Apple Mac OS X

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-2009-AVI-186>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-186
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apple Mac OS X
Date de la première version	13 mai 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité 2009-002 Apple du 12 mai 2009
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 ;
- injection de code indirecte.

2 Systèmes affectés

- Mac OS X version 10.5.6 ainsi que celles antérieures ;
- Mac OS X Server version 10.5.6 ainsi que celles antérieures ;
- Mac OS X version 10.4.11 ainsi que celles antérieures ;
- Mac OS X Server version 10.4.11 ainsi que celles antérieures.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans le système d'exploitation Apple Mac OS X. L'exploitation de certaines d'entre elles peut conduire à l'exécution de code arbitraire à distance sur le système vulnérable.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans le système d'exploitation Apple Mac OS X. Elles touchent divers composants et services installés comme CFNetworks (manipulation des échanges HTTP), CoreGraphics (manipulation de fichiers PDF), Help Viewer (manipulation de l'URI `help:`), QuickDraw Manager (manipulation d'images PICT), Safari (manipulation de l'URI `feed:`), OpenSSL, PHP, WebKit, X11, etc.

L'exploitation de certaines de ces vulnérabilités peut conduire à l'exécution de code arbitraire à distance sur le système vulnérable.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité 2009-002 de Apple pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Apple 61798 du 12 mai 2009 :
<http://docs.info.apple.com/article.html?artnum=61798>
- Détails concernant la mise à jour de sécurité 2009-002 du 12 mai 2009 :
<http://support.apple.com/kb/HT3549>
<http://support.apple.com/kb/HT3397>
- Référence CVE CVE-2004-1184 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2004-1184>
- Référence CVE CVE-2004-1185 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2004-1185>
- Référence CVE CVE-2004-1186 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2004-1186>
- Référence CVE CVE-2006-0747 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-0747>
- Référence CVE CVE-2007-2754 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-2754>
- Référence CVE CVE-2008-0456 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0456>
- Référence CVE CVE-2008-1382 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1382>
- Référence CVE CVE-2008-1517 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1517>
- Référence CVE CVE-2008-2371 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2371>
- Référence CVE CVE-2008-2383 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2383>
- Référence CVE CVE-2008-2665 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2665>
- Référence CVE CVE-2008-2666 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2666>
- Référence CVE CVE-2008-2829 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2829>
- Référence CVE CVE-2008-2939 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2939>
- Référence CVE CVE-2008-3443 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3443>
- Référence CVE CVE-2008-3529 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3529>

- Référence CVE CVE-2008-3530 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3530>
- Référence CVE CVE-2008-3651 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3651>
- Référence CVE CVE-2008-3652 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3652>
- Référence CVE CVE-2008-3655 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3655>
- Référence CVE CVE-2008-3656 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3656>
- Référence CVE CVE-2008-3657 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3657>
- Référence CVE CVE-2008-3658 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3658>
- Référence CVE CVE-2008-3659 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3659>
- Référence CVE CVE-2008-3660 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3660>
- Référence CVE CVE-2008-3790 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3790>
- Référence CVE CVE-2008-3863 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3863>
- Référence CVE CVE-2008-4309 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-4309>
- Référence CVE CVE-2008-5077 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-5077>
- Référence CVE CVE-2008-5557 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-5557>
- Référence CVE CVE-2009-0010 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0010>
- Référence CVE CVE-2009-0021 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0021>
- Référence CVE CVE-2009-0025 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0025>
- Référence CVE CVE-2009-0040 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0040>
- Référence CVE CVE-2009-0114 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0114>
- Référence CVE CVE-2009-0144 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0144>
- Référence CVE CVE-2009-0145 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0145>
- Référence CVE CVE-2009-0146 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0146>
- Référence CVE CVE-2009-0147 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0147>
- Référence CVE CVE-2009-0148 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0148>
- Référence CVE CVE-2009-0149 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0149>
- Référence CVE CVE-2009-0150 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0150>

- Référence CVE CVE-2009-0152 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0152>
- Référence CVE CVE-2009-0153 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0153>
- Référence CVE CVE-2009-0154 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0154>
- Référence CVE CVE-2009-0155 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0155>
- Référence CVE CVE-2009-0156 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0156>
- Référence CVE CVE-2009-0157 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0157>
- Référence CVE CVE-2008-0158 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0158>
- Référence CVE CVE-2009-0159 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0159>
- Référence CVE CVE-2009-0160 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0160>
- Référence CVE CVE-2009-0161 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0161>
- Référence CVE CVE-2009-0162 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0162>
- Référence CVE CVE-2009-0164 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0164>
- Référence CVE CVE-2009-0165 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0165>
- Référence CVE CVE-2009-0519 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0519>
- Référence CVE CVE-2009-0520 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0520>
- Référence CVE CVE-2009-0844 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0844>
- Référence CVE CVE-2009-0845 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0845>
- Référence CVE CVE-2009-0846 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0846>
- Référence CVE CVE-2009-0847 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0847>
- Référence CVE CVE-2009-0942 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0942>
- Référence CVE CVE-2009-0943 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0943>
- Référence CVE CVE-2009-0944 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0944>
- Référence CVE CVE-2009-0945 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0945>
- Référence CVE CVE-2009-0946 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0946>

Gestion détaillée du document

13 mai 2009 version initiale.