

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-2010-AVI-265>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-265
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apple Mac OS X
Date de la première version	16 juin 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple du 15 juin 2010
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 ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

Mac OS X 10.6 (Snow Leopard) versions antérieures à 10.6.4.

3 Résumé

De multiples vulnérabilité ont été découvertes dans Mac OS X. L'exploitation de ces vulnérabilités permet de réaliser un grand nombre d'actions malveillantes.

4 Description

Ces vulnérabilités touchent de nombreux logiciels faisant partis du système Mac OS X. Elles permettent à une personne malveillante de réaliser un grand nombre d'actions malveillantes, dont l'exécution de code arbitraire à distance.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Apple HT4188 du 15 juin 2010 :
<http://support.apple.com/kb/HT4188>
- Référence CVE CVE-2010-0540 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0540>
- Référence CVE CVE-2010-0302 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0302>
- Référence CVE CVE-2010-1748 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1748>
- Référence CVE CVE-2010-0545 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0545>
- Référence CVE CVE-2010-0186 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0186>
- Référence CVE CVE-2010-0187 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0187>
- Référence CVE CVE-2010-0546 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0546>
- Référence CVE CVE-2010-1373 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1373>
- Référence CVE CVE-2010-1374 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1374>
- Référence CVE CVE-2010-1411 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1411>
- Référence CVE CVE-2010-0543 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0543>
- Référence CVE CVE-2009-4212 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-4212>
- Référence CVE CVE-2010-1320 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1320>
- Référence CVE CVE-2010-0283 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0283>
- Référence CVE CVE-2010-0734 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0734>
- Référence CVE CVE-2010-1375 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1375>
- Référence CVE CVE-2010-1376 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1376>
- Référence CVE CVE-2010-1377 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1377>
- Référence CVE CVE-2010-1379 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1379>

- Référence CVE CVE-2010-1380 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1380>
- Référence CVE CVE-2010-0541 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0541>
- Référence CVE CVE-2010-1381 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1381>
- Référence CVE CVE-2009-1578 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1578>
- Référence CVE CVE-2009-1579 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1579>
- Référence CVE CVE-2009-1580 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1580>
- Référence CVE CVE-2009-1581 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1581>
- Référence CVE CVE-2009-2964 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2964>
- Référence CVE CVE-2010-1382 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1382>

Gestion détaillée du document

16 juin 2010 version initiale.