

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans 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-2012-AVI-054>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-054
Titre	Vulnérabilités dans Mac OS X
Date de la première version	03 février 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT5130 du 01 février 2012
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.

2 Systèmes affectés

Mac OS X Lion, versions antérieures à 10.7.3.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités sont présentes dans *Mac OS X Lion*.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités existent dans *Mac OS X Lion* dont certaines, particulièrement critiques, permettent à une personne malintentionnée d'exécuter du 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 HT5130 du 01 février 2012 :
<http://support.apple.com/kb/HT5130>
- Référence CVE CVE-2010-1637 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1637>
- Référence CVE CVE-2010-2813 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2813>
- Référence CVE CVE-2010-4554 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4554>
- Référence CVE CVE-2010-4555 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4555>
- Référence CVE CVE-2011-0200 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0200>
- Référence CVE CVE-2011-0241 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0241>
- Référence CVE CVE-2011-1148 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1148>
- Référence CVE CVE-2011-1167 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1167>
- Référence CVE CVE-2011-1657 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1657>
- Référence CVE CVE-2011-1752 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1752>
- Référence CVE CVE-2011-1783 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1783>
- Référence CVE CVE-2011-1921 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1921>
- Référence CVE CVE-2011-1938 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1938>
- Référence CVE CVE-2011-2023 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2023>
- Référence CVE CVE-2011-2192 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2192>
- Référence CVE CVE-2011-2202 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2202>
- Référence CVE CVE-2011-2204 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2204>
- Référence CVE CVE-2011-2483 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2483>
- Référence CVE CVE-2011-2895 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2895>
- Référence CVE CVE-2011-2937 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2937>
- Référence CVE CVE-2011-3182 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3182>
- Référence CVE CVE-2011-3189 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3189>

- Référence CVE CVE-2011-3459 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3459>
- Référence CVE CVE-2011-3460 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3460>
- Référence CVE CVE-2011-3462 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3462>
- Référence CVE CVE-2011-3463 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3463>

Gestion détaillée du document

03 février 2012 version initiale.