

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits Apple

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-201
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits Apple
Date de la première version	23 avril 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT6203 du 22 avril 2014 Bulletin de sécurité Apple HT6209 du 22 avril 2014 Bulletin de sécurité Apple HT6208 du 22 avril 2014 Bulletin de sécurité Apple HT6207 du 22 avril 2014
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(s)

- exécution de code arbitraire à distance
- déni de service à distance
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- Apple AirPort Base Station Firmware Update 7.7.3
- Apple TV 6.1.1
- Apple iOS 7.1.1
- Apple OS X Lion versions 10.7.5 et antérieures
- Apple OS X Lion Server versions 10.7.5 et antérieures
- Apple OS X Mountain Lion versions 10.8.5 et antérieures
- Apple OS X Mountain Lion Server versions 10.8.5 et antérieures
- Apple OS X Mavericks versions 10.9.2 et antérieures

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans les produits *Apple*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service à distance et un contournement de la politique de sécurité.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Apple HT6203 du 22 avril 2014
<http://support.apple.com/kb/HT6203>
- Bulletin de sécurité Apple HT6209 du 22 avril 2014
<http://support.apple.com/kb/HT6209>
- Bulletin de sécurité Apple HT6208 du 22 avril 2014
<http://support.apple.com/kb/HT6208>
- Bulletin de sécurité Apple HT6207 du 22 avril 2014
<http://support.apple.com/kb/HT6207>
- Référence CVE CVE-2013-4164
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4164>
- Référence CVE CVE-2013-5170
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5170>
- Référence CVE CVE-2013-6393
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-6393>
- Référence CVE CVE-2014-1295
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1295>
- Référence CVE CVE-2014-1296
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1296>
- Référence CVE CVE-2014-1314
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1314>
- Référence CVE CVE-2014-1315
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1315>
- Référence CVE CVE-2014-1316
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1316>
- Référence CVE CVE-2014-1318
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1318>
- Référence CVE CVE-2014-1319
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1319>
- Référence CVE CVE-2014-1320
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1320>
- Référence CVE CVE-2014-1321
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1321>
- Référence CVE CVE-2014-1322
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1322>
- Référence CVE CVE-2013-2871
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2871>
- Référence CVE CVE-2014-1298
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1298>
- Référence CVE CVE-2014-1299
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1299>
- Référence CVE CVE-2014-1300
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1300>

- Référence CVE CVE-2014-1302
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1302>
- Référence CVE CVE-2014-1303
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1303>
- Référence CVE CVE-2014-1304
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1304>
- Référence CVE CVE-2014-1305
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1305>
- Référence CVE CVE-2014-1307
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1307>
- Référence CVE CVE-2014-1309
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1309>
- Référence CVE CVE-2014-1310
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1310>
- Référence CVE CVE-2014-1311
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1311>
- Référence CVE CVE-2014-1312
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1312>
- Référence CVE CVE-2014-1313
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1313>
- Référence CVE CVE-2014-1713
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1713>
- Référence CVE CVE-2014-1308
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1308>
- Référence CVE CVE-2014-0160
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0160>

Gestion détaillée du document

23 avril 2014 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document :	http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html
Dernière version de ce document :	http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2014-AVI-201
