

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Apple OSX

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-273
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apple OSX
Date de la première version	01 juillet 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT204942 du 30 juin 2015
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
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

### 2 - Systèmes affectés

- OS X Yosemite versions antérieures à v10.10.4
- OS X Mavericks versions antérieures à v10.9.5
- OS X Mountain Lion versions antérieures à v10.8.5

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Apple OSX*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, une atteinte à la confidentialité des données et une élévation de privilèges.

### 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 HT204942 du 30 juin 2015  
<https://support.apple.com/en-us/HT204942>
- Référence CVE CVE-2013-1741  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1741>
- Référence CVE CVE-2014-8127  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8127>
- Référence CVE CVE-2014-8128  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8128>
- Référence CVE CVE-2014-8129  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8129>
- Référence CVE CVE-2014-8130  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8130>
- Référence CVE CVE-2014-8139  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8139>
- Référence CVE CVE-2014-8140  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8140>
- Référence CVE CVE-2014-8141  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8141>
- Référence CVE CVE-2015-0209  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0209>
- Référence CVE CVE-2015-0235  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0235>
- Référence CVE CVE-2015-0273  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0273>
- Référence CVE CVE-2015-0286  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0286>
- Référence CVE CVE-2015-0287  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0287>
- Référence CVE CVE-2015-0288  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0288>
- Référence CVE CVE-2015-0289  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0289>
- Référence CVE CVE-2015-0293  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0293>
- Référence CVE CVE-2015-1157  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1157>
- Référence CVE CVE-2015-1798  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1798>
- Référence CVE CVE-2015-1799  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1799>
- Référence CVE CVE-2015-3661  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3661>
- Référence CVE CVE-2015-3662  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3662>
- Référence CVE CVE-2015-3663  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3663>
- Référence CVE CVE-2015-3666  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3666>
- Référence CVE CVE-2015-3667  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3667>
- Référence CVE CVE-2015-3668  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3668>
- Référence CVE CVE-2015-3671  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3671>



- Référence CVE CVE-2015-3699  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3699>
- Référence CVE CVE-2015-3700  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3700>
- Référence CVE CVE-2015-3701  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3701>
- Référence CVE CVE-2015-3702  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3702>
- Référence CVE CVE-2015-3703  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3703>
- Référence CVE CVE-2015-3704  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3704>
- Référence CVE CVE-2015-3705  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3705>
- Référence CVE CVE-2015-3706  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3706>
- Référence CVE CVE-2015-3707  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3707>
- Référence CVE CVE-2015-3708  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3708>
- Référence CVE CVE-2015-3709  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3709>
- Référence CVE CVE-2015-3710  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3710>
- Référence CVE CVE-2015-3711  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3711>
- Référence CVE CVE-2015-3712  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3712>
- Référence CVE CVE-2015-3713  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3713>
- Référence CVE CVE-2015-3714  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3714>
- Référence CVE CVE-2015-3715  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3715>
- Référence CVE CVE-2015-3716  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3716>
- Référence CVE CVE-2015-3717  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3717>
- Référence CVE CVE-2015-3718  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3718>
- Référence CVE CVE-2015-3719  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3719>
- Référence CVE CVE-2015-3720  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3720>
- Référence CVE CVE-2015-3721  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3721>
- Référence CVE CVE-2015-4000  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-4000>

## **Gestion détaillée du document**

**01 juillet 2015** 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-2015-AVI-273>

---