

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Apple iTunes

---

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-2011-AVI-569>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-569
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apple iTunes
Date de la première version	17 octobre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT4981 du 11 Octobre 2011
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

Apple iTunes pour Microsoft Windows, versions inférieures à 10.5.

## 3 Résumé

De nombreuses vulnérabilités ont été corrigées dans la version 10.5 d'iTunes pour plateforme Microsoft Windows. La plupart d'entre elles permettent l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une nouvelle version d'iTunes, disponible pour les plateformes Microsoft Windows, corrige un grand nombre de vulnérabilités affectant plusieurs de ses modules internes, comme *ImageIO* ou *WebKit*.

## 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 HT4981 du 11 octobre 2011 :  
<https://support.apple.com/kb/HT4981>
- Référence CVE CVE-2010-1823 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1823>
- Référence CVE CVE-2011-0164 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0164>
- Référence CVE CVE-2011-0200 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0200>
- Référence CVE CVE-2011-0204 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0204>
- Référence CVE CVE-2011-0215 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0215>
- Référence CVE CVE-2011-0218 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0218>
- Référence CVE CVE-2011-0221 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0221>
- Référence CVE CVE-2011-0222 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0222>
- Référence CVE CVE-2011-0223 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0223>
- Référence CVE CVE-2011-0225 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0225>
- Référence CVE CVE-2011-0232 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0232>
- Référence CVE CVE-2011-0233 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0233>
- Référence CVE CVE-2011-0234 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0234>
- Référence CVE CVE-2011-0235 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0235>
- Référence CVE CVE-2011-0237 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0237>
- Référence CVE CVE-2011-0238 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0238>
- Référence CVE CVE-2011-0240 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0240>
- Référence CVE CVE-2011-0253 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0253>
- Référence CVE CVE-2011-0254 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0254>
- Référence CVE CVE-2011-0255 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0255>
- Référence CVE CVE-2011-0259 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0259>
- Référence CVE CVE-2011-0981 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0981>

- Référence CVE CVE-2011-0983 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0983>
- Référence CVE CVE-2011-1109 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1109>
- Référence CVE CVE-2011-1114 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1114>
- Référence CVE CVE-2011-1115 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1115>
- Référence CVE CVE-2011-1117 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1117>
- Référence CVE CVE-2011-1121 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1121>
- Référence CVE CVE-2011-1188 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1188>
- Référence CVE CVE-2011-1203 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1203>
- Référence CVE CVE-2011-1204 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1204>
- Référence CVE CVE-2011-1288 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1288>
- Référence CVE CVE-2011-1293 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1293>
- Référence CVE CVE-2011-1296 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1296>
- Référence CVE CVE-2011-1440 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1440>
- Référence CVE CVE-2011-1449 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1449>
- Référence CVE CVE-2011-1451 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1451>
- Référence CVE CVE-2011-1453 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1453>
- Référence CVE CVE-2011-1457 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1457>
- Référence CVE CVE-2011-1462 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1462>
- Référence CVE CVE-2011-1774 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1774>
- Référence CVE CVE-2011-1797 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1797>
- Référence CVE CVE-2011-2338 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2338>
- Référence CVE CVE-2011-2339 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2339>
- Référence CVE CVE-2011-2341 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2341>
- Référence CVE CVE-2011-2351 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2351>
- Référence CVE CVE-2011-2352 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2352>
- Référence CVE CVE-2011-2354 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2354>

- Référence CVE CVE-2011-2356 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2356>
- Référence CVE CVE-2011-2359 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2359>
- Référence CVE CVE-2011-2788 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2788>
- Référence CVE CVE-2011-2790 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2790>
- Référence CVE CVE-2011-2792 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2792>
- Référence CVE CVE-2011-2797 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2797>
- Référence CVE CVE-2011-2799 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2799>
- Référence CVE CVE-2011-2809 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2809>
- Référence CVE CVE-2011-2811 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2811>
- Référence CVE CVE-2011-2813 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2813>
- Référence CVE CVE-2011-2814 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2814>
- Référence CVE CVE-2011-2815 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2815>
- Référence CVE CVE-2011-2816 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2816>
- Référence CVE CVE-2011-2817 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2817>
- Référence CVE CVE-2011-2818 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2818>
- Référence CVE CVE-2011-2820 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2820>
- Référence CVE CVE-2011-2823 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2823>
- Référence CVE CVE-2011-2827 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2827>
- Référence CVE CVE-2011-2831 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2831>
- Référence CVE CVE-2011-3219 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3219>
- Référence CVE CVE-2011-3232 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3232>
- Référence CVE CVE-2011-3233 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3233>
- Référence CVE CVE-2011-3234 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3234>
- Référence CVE CVE-2011-3235 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3235>
- Référence CVE CVE-2011-3236 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3236>
- Référence CVE CVE-2011-3237 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3237>

- Référence CVE CVE-2011-3238 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3238>
- Référence CVE CVE-2011-3239 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3239>
- Référence CVE CVE-2011-3241 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3241>
- Référence CVE CVE-2011-3244 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3244>
- Référence CVE CVE-2011-3252 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3252>

## **Gestion détaillée du document**

**17 octobre 2011** version initiale.