

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Apple iOS

---

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-567>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-567
Titre	Vulnérabilités dans Apple iOS
Date de la première version	13 octobre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT4999 du 12 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 ;
- contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte à distance.

## 2 Systèmes affectés

- iPhone 4 et 3GS avec iOS versions 4.3.5 et antérieures ;
- iPad avec iOS versions 4.3.5 et antérieures ;
- iPod touch avec iOS versions 4.3.5 et antérieures.

## 3 Résumé

De nombreuses vulnérabilités ont été corrigées dans Apple iOS pour iPhone, iPad et iPod touch dont certaines permettent une exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

De nombreuses vulnérabilités ont été corrigées dans Apple iOS pour iPhone, iPad et iPod touch. Certaines permettent à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance ou de récupérer le mot de passe du compte «Apple ID» utilisé. Les composants suivants ont été mise à jour :

- CalDAV;
- Calendar;
- CFNetwork;
- CoreFoundation;
- CoreGraphics;
- CoreMedia;
- ImageIO;
- International Components for Unicode;
- Kernel;
- Keyboards;
- libxml;
- OfficeImport;
- Safari;
- Settings;
- UIKit;
- WebKit;
- WiFi.

## 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 HT4999 du 12 octobre 2011 :  
<http://support.apple.com/kb/HT4999>
- Référence CVE CVE-2011-0166 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0166>
- Référence CVE CVE-2011-0184 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0184>
- Référence CVE CVE-2011-0187 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0187>
- Référence CVE CVE-2011-0192 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0192>
- Référence CVE CVE-2011-0206 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0206>
- Référence CVE CVE-2011-0208 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0208>
- Référence CVE CVE-2011-0216 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0216>
- 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-2011-0225 :  
<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-2011-0238 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0238>
- Référence CVE CVE-2011-0241 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0241>
- Référence CVE CVE-2011-0242 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0242>
- 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-2011-1107 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1107>
- 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-2011-1132 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1132>
- Référence CVE CVE-2011-1188 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1188>
- Référence CVE CVE-2011-1190 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1190>
- 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-2011-1295 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1295>
- Référence CVE CVE-2011-1296 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1296>
- 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-2011-2800 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2800>
- Référence CVE CVE-2011-2805 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2805>
- Référence CVE CVE-2011-2809 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2809>
- 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-2011-2816 :  
<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-2011-2819 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2819>
- 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-2011-3232 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3232>
- 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-2011-3243 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3243>
- Référence CVE CVE-2011-3244 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3244>
- Référence CVE CVE-2011-3245 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3245>
- Référence CVE CVE-2011-3246 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3246>
- Référence CVE CVE-2011-3253 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3253>
- Référence CVE CVE-2011-3254 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3254>
- Référence CVE CVE-2011-3255 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3255>
- Référence CVE CVE-2011-3256 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3256>
- Référence CVE CVE-2011-3257 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3257>
- Référence CVE CVE-2011-3259 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3259>
- Référence CVE CVE-2011-3260 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3260>
- Référence CVE CVE-2011-3261 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3261>

- Référence CVE CVE-2011-3389 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3389>
- Référence CVE CVE-2011-3426 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3426>
- Référence CVE CVE-2011-3427 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3427>
- Référence CVE CVE-2011-3429 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3429>
- Référence CVE CVE-2011-3430 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3430>
- Référence CVE CVE-2011-3431 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3431>
- Référence CVE CVE-2011-3432 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3432>
- Référence CVE CVE-2011-3434 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3434>

## **Gestion détaillée du document**

**13 octobre 2011** version initiale.