

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits Apple

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | CERTFR-2016-AVI-294 |
| Titre | Multiples vulnérabilités dans les produits Apple |
| Date de la première version | 05 septembre 2016 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Apple HT207130 du 01 septembre 2016 Bulletin de sécurité Apple HT207131 du 01 septembre 2016 |
| 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 10.10.5
- OS X El Capitan versions antérieures à 10.11.6
- Safari versions antérieures à 9.1.3

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les produits Apple*. 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 HT207130 du 01 septembre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207130>
- Bulletin de sécurité Apple HT207131 du 01 septembre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207131>
- Référence CVE CVE-2016-4655
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4655>
- Référence CVE CVE-2016-4656
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4656>
- Référence CVE CVE-2016-4657
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4657>

Gestion détaillée du document

05 septembre 2016 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-2016-AVI-294 |
