



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA*

Paris, le 12 novembre 2009
N° CERTA-2009-AVI-496

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités de Apple Safari

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-2009-AVI-496>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | CERTA-2009-AVI-496 |
| Titre | Multiples vulnérabilités de Apple Safari |
| Date de la première version | 12 novembre 2009 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Apple HT3949 du 11 novembre 2009 |
| 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 ;
- déni de service à distance ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de requêtes illégitimes par rebond.

2 Systèmes affectés

Safari versions antérieures à 4.0.4 sur Microsoft Windows et Apple Mac OS X.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans Apple Safari permettent entre autres l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans le navigateur Apple Safari. Leur exploitation permet notamment à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

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 HT3949 du 11 novembre 2009 :
<http://docs.info.apple.com/article.html?artnum=HT3949>
- Référence CVE CVE-2009-2804 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2804>
- Référence CVE CVE-2009-2414 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2414>
- Référence CVE CVE-2009-2416 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2416>
- Référence CVE CVE-2009-2842 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2842>
- Référence CVE CVE-2009-2816 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2816>
- Référence CVE CVE-2009-3384 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3384>
- Référence CVE CVE-2009-2841 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2841>

Gestion détaillée du document

12 novembre 2009 version initiale.