

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans 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-271>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-271
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apple Safari
Date de la première version	10 juillet 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT3666 du 8 juillet 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 ;
- injection de code indirecte.

2 Systèmes affectés

Safari 4 pour Windows et Mac OS X.

3 Résumé

Deux vulnérabilités permettant, entre autre, l'exécution de code arbitraire à distance ont été corrigées.

4 Description

Deux vulnérabilités ont été corrigées. La première intervient lors du traitement des objets `parent` et `top` et la seconde lors du traitement de références numériques à des caractères. Une personne malveillante peut utiliser la première pour conduire une attaque en XSS et la seconde pour exécuter du code arbitraire à distance, dans les deux cas, au moyen d'une page web spécialement écrite.

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 HT3666 du 08 juillet 2009 :
<http://support.apple.com/kb/HT3666>
- Référence CVE CVE-2009-1724 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1724>
- Référence CVE CVE-2009-1725 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1725>

Gestion détaillée du document

10 juillet 2009 version initiale.