

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Firefox

---

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-282>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-282
Titre	Vulnérabilité dans Firefox
Date de la première version	17 juillet 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Mozilla MFSA 2009-41 du 16 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.

## 2 Systèmes affectés

Mozilla Firefox 3.5.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité permettant l'exécution de code arbitraire à distance a été corrigée.

## 4 Description

Une vulnérabilité affectant la compilation à la volée (*Just In Time Compiler*) de code JavaScript a été corrigée. Elle permet à une personne malveillante distante d'exécuter du code arbitraire au moyen d'une page web malveillante 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 de la fondation Mozilla MFSA 2009-41 du 16 juillet 2009 :  
<http://www.mozilla.org/security/announce/2009/mfsa2009-41.html>
- Référence NIST du CVE-2009-2477 :  
<http://web.nvd.nist.gov/view/vuln/detail?vulnId=CVE-2009-2477>
- Référence CVE CVE-2009-2477 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2477>

## **Gestion détaillée du document**

**17 juillet 2009** version initiale.