

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Google Chrome

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-231>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-231
Titre	Multiples vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	12 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de mise à jour Google chrome du 9 juin 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 ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Les versions de Google Chrome antérieures à 2.0.172.31.

3 Résumé

Deux vulnérabilités dans Google Chrome, dont une permettant l'exécution de code arbitraire à distance, ont été corrigées.

4 Description

Deux vulnérabilités affectant la gestion de certains événements ont été corrigées. Une personne malveillante peut les exploiter au moyen d'une page spécialement réalisée et ainsi exécuter du code arbitraire à distance ou accéder à des données personnelles.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de mise à jour de Google Chrome du 9 juin 2009 :
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2009/06/stable-update-2-webkit-security-fixes.html>
- Référence CVE CVE-2009-1690 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1690>
- Référence CVE CVE-2009-1718 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1718>

Gestion détaillée du document

12 juin 2009 version initiale.