

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité 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-162>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-162
Titre	Vulnérabilité dans Google Chrome
Date de la première version	27 avril 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Rapport de bogue n°9860 de Google Chromium du 08 avril 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

Toutes les versions de Google Chrome antérieures à la version 1.0.154.55.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans Google Chrome permet à une personne distante d'exécuter du code arbitraire ou d'effectuer une injection de code indirecte.

## 4 Description

Une vulnérabilité dans le protocole *chromehtml*: de Google Chrome permet à une personne distante malintentionnée d'exécuter du code arbitraire ou d'effectuer une injection de code indirecte.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Rapport de bogue n°9860 de Google Chromium du 08 avril 2009 :  
<http://code.google.com/p/chromium/issues/detail?id=9860>
- Bloc-note de suivi de version de Google Chrome :  
<http://googlechromereleases.blogspot.com/>
- Référence CVE CVE-2009-1340 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1340>

## **Gestion détaillée du document**

**27 avril 2009** version initiale.