

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-2012-AVI-004>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-004
Titre	Multiples vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	10 janvier 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Note de version Google Chrome du 05 janvier 2012
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

Google Chrome versions inférieures à 16.0.912.75.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Google Chrome, pouvant être exploitées pour exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Trois vulnérabilités ont été corrigées dans Google Chrome : un déréférencement de pointeur, et deux débordements de mémoire. Ces vulnérabilités sont potentiellement exploitables pour 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

- Note de version Google Chrome du 05 janvier 2012 :  
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2012/01/stable-channel-update.html>
- Référence CVE CVE-2011-3919 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3919>
- Référence CVE CVE-2011-3921 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3921>
- Référence CVE CVE-2011-3922 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3922>

## Gestion détaillée du document

**10 janvier 2012** version initiale.