



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 14 mars 2012
N° CERTA-2012-AVI-129-002

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-129>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-129-002
Titre	Multiples vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	12 mars 2012
Date de la dernière version	14 mars 2012
Source(s)	Notes de versions Google Chrome
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 à distance.

2 Systèmes affectés

Google Chrome versions antérieures à 17.0.963.79.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Google Chrome, qui permettent d'exécuter du code arbitraire à distance et d'injecter indirectement du code à distance.

4 Description

Suite à la conférence CanSecWest, deux vulnérabilités critiques ont été identifiées et corrigées dans Google Chrome. La première (CVE-2011-3046) permet une injection de code indirecte à distance, et la seconde (CVE-2011-3047), l'exécution de 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 2012/03/chrome-stable-update.html du 8 mars 2012 :
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2012/03/chrome-stable-update.html>
- Note de version Google Chrome 2012/03/chrome-stable-update_10.html du 10 mars 2012 :
http://googlechromereleases.blogspot.com/2012/03/chrome-stable-update_10.html
- Référence CVE CVE-2011-3046 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3046>
- Référence CVE CVE-2011-3047 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3047>

Gestion détaillée du document

14 mars 2012 version 2.