



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 16 juin 2011
N° CERTA-2011-AVI-361

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-2011-AVI-361>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-361
Titre	Vulnérabilité dans Google Chrome
Date de la première version	16 juin 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Note de version de Google Chrome du 14 juin 2011
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 antérieures à 12.0.742.100.

3 Résumé

Une vulnérabilité permettant une exécution de code arbitraire à distance a été corrigée dans Google Chrome.

4 Description

Une vulnérabilité présente dans le lecteur Adobe Flash Player intégré à Google Chrome permet une 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).
La version 12.0.742.100 intègre une mise à jour du lecteur Adobe Flash Player.

6 Documentation

- Note de version Google Chrome 2011A/06/stable-beta-channel-updates.html du 14 juin 2011 :
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2011/06/stable-beta-channel-updates.html>
- Référence CVE CVE-2011-2110 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2110>

Gestion détaillée du document

16 juin 2011 version initiale.