

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : 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-2011-AVI-227>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-227
Titre	Vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	15 avril 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Notes de version Google Chrome du 14 avril 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 10.0.648.205.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Google Chrome.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités, dont la vulnérabilité dans Adobe Flash décrite dans l'alerte *CERTA-2011-ALE-003*, ont été corrigées dans Google Chrome. Ces vulnérabilités peuvent être exploitées par une personne malveillante distante pour faire exécuter du code arbitraire.

5 Solution

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

6 Documentation

- Notes de version Google Chrome du 14 avril 2011 :
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2011/04/stable-channel-update.html>
- Référence CVE CVE-2011-1300 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1300>
- Référence CVE CVE-2011-1301 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1301>
- Référence CVE CVE-2011-1302 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1302>
- Alerte CERTA-2011-ALE-003 du 12 avril 2011 :
<http://certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2011-ALE-003/>

Gestion détaillée du document

15 avril 2011 version initiale.