



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 10 août 2012
N° CERTA-2012-AVI-427

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-2012-AVI-427>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-427
Titre	Vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	10 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Google Chrome du 10 août 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

Versions antérieures à Google Chrome 21.0.1180.75.

3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans *Google Chrome*. Elles concernent le lecteur PDF, la première est une utilisation de pointeur après libération et la deuxième permet d'écrire des données en dehors de l'espace mémoire prévu.

4 Solution

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

5 Documentation

- Note de version Google Chrome du 08 août 2012 :
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2012/08/stable-channel-update.html>
- Référence CVE CVE-2012-2862 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2862>
- Référence CVE CVE-2012-2863 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2863>

Gestion détaillée du document

10 août 2012 version initiale.