

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-2010-AVI-578>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-578
Titre	Multiples vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	06 décembre 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Note de mise à jour 8.0.552.215 de Google Chrome du 2 décembre 2010
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 ;
- déni de service ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Google Chrome versions antérieures à 8.0.552.215.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans Google Chrome.

4 Description

De multiples vulnérabilités dans Google Chrome ont été découvertes. Google annonce que plus de 800 corrections ont été apportées dans cette nouvelle version de Chrome. A noter, Google indique que cette nouvelle version de Chrome intègre désormais un lecteur *PDF* faisant usage des fonctions de sécurité de type "bac à sable" *Sandbox* présentes dans le navigateur.

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 2010/12/stable-beta-channel-updates.html du 02 décembre 2010 :
<http://googlechromereleases.blogspot.com/2010/12/stable-beta-channel-updates.html>

Gestion détaillée du document

06 décembre 2010 version initiale.