



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERT-FR

Paris, le 02 décembre 2015
N° CERTFR-2015-AVI-513

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Google Chrome

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-513
Titre	Multiples vulnérabilités dans Google Chrome
Date de la première version	02 décembre 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Google du 01 décembre 2015
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(s)

- exécution de code arbitraire à distance
- contournement de la politique de sécurité

2 - Systèmes affectés

Chrome versions antérieures à 47.0.2526.73

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Google Chrome*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et un contournement de la politique de sécurité.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Google du 01 décembre 2015
<http://googlechromereleases.blogspot.fr/2015/12/stable-channel-update.html>

- Référence CVE CVE-2015-6764
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6764>
- Référence CVE CVE-2015-6765
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6765>
- Référence CVE CVE-2015-6766
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6766>
- Référence CVE CVE-2015-6767
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6767>
- Référence CVE CVE-2015-6768
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6768>
- Référence CVE CVE-2015-6769
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6769>
- Référence CVE CVE-2015-6770
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6770>
- Référence CVE CVE-2015-6771
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6771>
- Référence CVE CVE-2015-6772
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6772>
- Référence CVE CVE-2015-6773
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6773>
- Référence CVE CVE-2015-6774
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6774>
- Référence CVE CVE-2015-6775
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6775>
- Référence CVE CVE-2015-6776
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6776>
- Référence CVE CVE-2015-6777
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6777>
- Référence CVE CVE-2015-6778
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6778>
- Référence CVE CVE-2015-6779
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6779>
- Référence CVE CVE-2015-6780
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6780>
- Référence CVE CVE-2015-6781
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6781>
- Référence CVE CVE-2015-6782
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6782>
- Référence CVE CVE-2015-6783
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6783>
- Référence CVE CVE-2015-6784
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6784>
- Référence CVE CVE-2015-6785
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6785>
- Référence CVE CVE-2015-6786
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6786>
- Référence CVE CVE-2015-6787
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6787>

Gestion détaillée du document

02 décembre 2015 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-513>
