

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Adobe Flash Player

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-2013-AVI-405>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-405
Titre	Multiples vulnérabilités dans Adobe Flash Player
Date de la première version	10 juillet 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSB13-17 du 09 juillet 2013
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
- déni de service à distance
- atteinte à la confidentialité des données

2 Systèmes affectés

- Adobe Flash Player versions 11.7.700.224 et antérieures pour Windows
- Adobe Flash Player versions 11.7.700.225 et antérieures pour Macintosh
- Adobe Flash Player versions 11.2.202.291 et antérieures pour Linux
- Adobe Flash Player versions 11.1.115.63 et antérieures pour Android 4.x
- Adobe Flash Player versions 11.1.115.59 et antérieures pour Android 3.x et 2.x

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Adobe Flash Player*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service à distance et une atteinte à la confidentialité des données.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Adobe APSB13-17 du 09 juillet 2013
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/apsb13-17.html>
- Référence CVE CVE-2013-3344
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3344>
- Référence CVE CVE-2013-3345
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3345>
- Référence CVE CVE-2013-3347
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3347>

Gestion détaillée du document

10 juillet 2013 version initiale.