

Affaire suivie par :
CERT-FR

BULLETIN D'ALERTE DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans Adobe Flash Player

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-ALE-006
Titre	Vulnérabilité dans Adobe Flash Player
Date de la première version	11 juillet 2015
Date de la dernière version	20 juillet 2015
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSA15-04 du 10 juillet 2015 Bulletin de sécurité Adobe APSB15-18 du 14 juillet 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

2 - Systèmes affectés

- Adobe Flash Player 18.0.0.203 et versions antérieures pour Windows et Macintosh
- Adobe Flash Player 18.0.0.204 et versions antérieures pour Linux installées avec Google Chrome
- Adobe Flash Extended Support Release 13.0.0.302 et les versions 13.x antérieures pour Windows et Macintosh
- Adobe Flash Player Extended Support Release 11.2.202.481 et les versions 11.x antérieures pour Linux

3 - Résumé

Suite à l'exfiltration des données provenant de l'entreprise italienne Hacking Team, une seconde vulnérabilité de type 0-day dans *Adobe Flash Player* a été découverte, suivie d'une troisième plus récemment.

Ces vulnérabilités sont critiques et peuvent permettre à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

De façon similaire à la vulnérabilité couverte par l'alerte CERTFR-2015-ALE-005, ces nouvelles vulnérabilités risquent d'être rapidement intégrées dans différents kits d'exploitations et d'être utilisées dans le cadre d'attaques.

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 du 10 juillet 2015
<https://helpx.adobe.com/security/products/flash-player/apsa15-04.html>
- Bulletin de sécurité Adobe du 14 juillet 2015
<https://helpx.adobe.com/security/products/flash-player/apsb15-18.html>
- CVE-2015-5122 - Second Adobe Flash Zero-Day in HackingTeam Leak
https://www.fireeye.com/blog/threat-research/2015/07/cve-2015-5122_-_seco.html
- Référence CVE CVE-2015-5123
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-5123>
- Référence CVE CVE-2015-5122
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-5122>

Gestion détaillée du document

11 juillet 2015 version initiale.

13 juillet 2015 rajout de la vulnérabilité CVE-2015-5123.

20 juillet 2015 clôture de l'alerte.

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-ALE-006>
