

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Adobe Flash Player

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-434
Titre	Multiples vulnérabilités dans Adobe Flash Player
Date de la première version	19 octobre 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe du 16 octobre 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 19.0.0.207 et versions antérieures pour Windows et Macintosh
- Adobe Flash Player ESR 18.0.0.252 et versions antérieures
- Adobe Flash Player 11.2.202.535 et versions antérieures pour Linux

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.

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 16 octobre 2015
<https://helpx.adobe.com/security/products/flash-player/apsb15-27.html>
- CERTFR-2015-ALE-011
<http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-ALE-011/index.html>
- Référence CVE CVE-2015-7645
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-7645>
- Référence CVE CVE-2015-7647
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-7647>
- Référence CVE CVE-2015-7648
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-7648>

Gestion détaillée du document

19 octobre 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-434>
