

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans Adobe Flash Player

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-496
Titre	Vulnérabilité dans Adobe Flash Player
Date de la première version	26 novembre 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSB14-26 du 25 novembre 2014
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 pour Windows versions antérieures à 15.0.0.239
- Adobe Flash Player pour Macintosh versions antérieures à 15.0.0.239
- Adobe Flash Player pour Linux versions antérieures à 11.2.202.424
- Adobe Flash Player Extended Support Release versions antérieures à 13.0.0.258

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Adobe Flash Player*. Elle permet 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 APSB14-26 du 25 novembre 2014
<http://helpx.adobe.com/security/products/flash-player/apsb14-26.html>
- Référence CVE CVE-2014-8439
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8439>

Gestion détaillée du document

26 novembre 2014 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-2014-AVI-496>
