

Affaire suivie par :
CERT-FR

BULLETIN D'ALERTE DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans Adobe Flash Player

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-ALE-002-001
Titre	Vulnérabilité dans Adobe Flash Player
Date de la première version	02 février 2015
Date de la dernière version	05 février 2015
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSA15-02 du 02 février 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 16.0.0.296 et versions antérieures pour Windows et Macintosh
- Adobe Flash Player 13 jusqu'à 13.0.0.264

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été découverte 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 APSA15-02 du 02 février 2015
<https://helpx.adobe.com/security/products/flash-player/apsa15-02.html>

- Référence CVE CVE-2015-0313
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0313>
- EMET 5.1
<http://www.microsoft.com/emet>
- CERTFR-2015-AVI-055 Vulnérabilité dans Adobe Flash Player
<http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-055>

Gestion détaillée du document

02 février 2015 version initiale ;

05 février 2015 fermeture de l'alerte suite à la publication d'un correctif par l'éditeur.

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-002>
