

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité 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-2012-AVI-445>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-445
Titre	Vulnérabilité dans Adobe Flash Player
Date de la première version	17 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe apsb12-18 du 14 août 2012
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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- Adobe Flash Player versions 11.3.300.270 et antérieures pour Windows et Macintosh ;
- Adobe Flash Player versions 11.2.202.236 et antérieures pour Linux.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Adobe Flash Player*. Elle permet à un utilisateur malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

Selon Adobe, cette vulnérabilité a déjà été exploitée lors d'attaques ciblées au moyen d'un fichier Word spécialement conçu. L'attaque connue cible la version *ActiveX* de *Flash Player* pour Internet Explorer.

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 apsb12-18 du 14 août 2012 :
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/apsb12-18.html>
- Référence CVE CVE-2012-1535 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1535>

Gestion détaillée du document

17 août 2012 version initiale.