



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 31 juillet 2009  
N° CERTA-2009-AVI-305

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité Shockwave Flash pour les produits Adobe

---

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-2009-AVI-305>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-305
Titre	Vulnérabilité Shockwave Flash pour les produits Adobe
Date de la première version	31 juillet 2009
Date de la dernière version	-
Source(s)	Bulletin de sécurité d'Adobe APSB09-10 du 30 juillet 2009
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 ;
- déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Adobe Acrobat 9.x ;
- Adobe Reader 9.x ;
- Adobe Flash Player 10.x.

Cette vulnérabilité peut affecter les systèmes d'exploitation suivants :

- Microsoft Windows ;
- Apple Mac OS X ;
- Gnu/Linux.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité présente dans certains produits Adobe permet à un utilisateur distant malintentionné de provoquer un déni de service ou d'exécuter du code arbitraire.

## 4 Description

Une vulnérabilité causée par une erreur dans le traitement des fichiers au format *SWF* (*Shockwave Flash*) permet à une personne malintentionnée de provoquer un déni de service ou d'exécuter du code arbitraire.

Cette vulnérabilité peut être exploitée à distance au moyen d'un fichier *SWF* ou *PDF* spécialement construit.

## 5 Solution

Cette vulnérabilité a fait l'objet de l'alerte CERTA-2009-ALE-013 et est maintenant corrigée.

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## 6 Documentation

- Bulletin de sécurité Adobe APSA09-03 du 30 juillet 2009 :  
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/apsb09-10.html>
- Bulletin de sécurité Adobe APSA09-03 du 22 juillet 2009 :  
<http://www.adobe.com/support/security/advisories/apsa09-03.html>
- Bloc-notes d'Adobe du 21 juillet 2009 :  
[http://blogs.adobe.com/psirt/2009/07/potential\\_adobe\\_reader\\_and fla.html](http://blogs.adobe.com/psirt/2009/07/potential_adobe_reader_and fla.html)
- Note de vulnérabilité de l'US-CERT VU#259425 du 22 juillet 2009 :  
<http://www.kb.cert.org/vuls/id/259425>
- Référence CVE CVE-2009-1862 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1862>

## Gestion détaillée du document

**31 juillet 2009** version initiale ;