

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans Adobe ColdFusion

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-201
Titre	Vulnérabilité dans Adobe ColdFusion
Date de la première version	15 juin 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe apsb16-22 du 14 juin 2016
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)

- injection de code indirecte à distance

2 - Systèmes affectés

- ColdFusion 2016 sans le correctif de sécurité Update 2
- ColdFusion 11 sans le correctif de sécurité Update 9
- ColdFusion 10 sans le correctif de sécurité Update 20

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Adobe ColdFusion*. Elle permet à un attaquant de provoquer une injection de code indirecte à distance (XSS).

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 apsb16-22 du 14 juin 2016
<https://helpx.adobe.com/security/products/coldfusion/apsb16-22.html>
- Référence CVE CVE-2016-4159
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4159>

Gestion détaillée du document

15 juin 2016 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-2016-AVI-201>
