

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Adobe ColdFusion

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-2010-AVI-047>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-047
Titre	Vulnérabilité dans Adobe ColdFusion
Date de la première version	03 février 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Note technique Adobe cpsid_80719 du 29 janvier 2010
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

Atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Adobe ColdFusion 9.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Adobe ColdFusion permet à un utilisateur malveillant de lire à distance des informations sans autorisation.

4 Description

Solr Service est un moteur de recherche libre.

Un défaut de cloisonnement dans Adobe ColdFusion permet à un utilisateur malveillant d'accéder à distance à des objets créés par le moteur de recherche *Solr Service*, de les rechercher et de les indexer.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention de la procédure de correction (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Note technique Adobe cpsid_80719 du 29 janvier 2010 :
http://kb2.adobe.com/support/cps/807/cpsid_80719.html
- Site du projet Apache Solr :
<http://lucene.apache.org/solr/>
- Référence CVE CVE-2010-0185 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0185>

Gestion détaillée du document

03 février 2010 version initiale.