

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans JRun

---

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-339>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-339
Titre	Vulnérabilités dans JRun
Date de la première version	18 août 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSB09-12 du 17 août 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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- injection de code indirecte.

## 2 Systèmes affectés

*JRun* version 4.0.

## 3 Résumé

Des vulnérabilités dans *JRun* permettent de réaliser des injections de code indirectes et de contourner la politique de sécurité.

## 4 Description

Des vulnérabilités dans la console d'administration de *Jrun* ont été découvertes. Elles permettent de contourner la politique de sécurité (CVE-2009-1873) et de réaliser des injections de code indirectes (CVE-2009-1874).

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Adobe apsb09-12 du 17 août 2009 :  
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/apsb09-12.html>
- Référence CVE CVE-2009-1873 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1873>
- Référence CVE CVE-2009-1874 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1874>

## **Gestion détaillée du document**

**18 août 2009** version initiale.