

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans JBoss

---

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-2011-AVI-265>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-265
Titre	Vulnérabilité dans JBoss
Date de la première version	28 avril 2011
Date de la dernière version	–
Sources	Bulletins RedHat du 20 avril 2011
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

JBoss Seam 2 et les applications construites à partir de ce cadre de développement.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans JBoss Seam 2 permet à un utilisateur malveillant d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen d'une URL spécialement conçue.

## 4 Description

Le cadre de développement JBoss Seam 2 n'applique pas les restrictions nécessaires dans le traitement d'exceptions. Cette insuffisance est exploitable par un utilisateur malveillant pour exécuter du code Java sur le système vulnérable.

## 5 Solution

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

## 6 Documentation

- Bulletins de sécurité RedHat RHSA-2011:0460 à 0463 du 20 avril 2011 :  
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2011-0460.html>  
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2011-0461.html>  
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2011-0462.html>  
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2011-0463.html>
- Référence CVE CVE-2011-1484 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1484>

## Gestion détaillée du document

28 avril 2011 version initiale.