

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits VMware

---

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-2012-AVI-133>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-133
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits VMware
Date de la première version	12 mars 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2012-0003 du 08 mars 2012
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

- VMware vCenter version 4.0 pour Windows ;
- VMware VirtualCenter version 2.5 pour Windows ;
- VMware ESX version 4.0 ;
- VMware ESX version 3.5.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans les produits VMware, dont l'exploitation permet jusqu'à l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

Des produits VMware embarquent une version vulnérable de Oracle (Sun) JRE. L'éditeur propose désormais des correctifs incluant la mise à jour de java détaillée dans l'avis CERTA-2011-AVI-580.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité VMware VMSA-2012-0003 du 08 mars 2012 :  
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2012-0003.html>
- Avis du CERTA CERTA-2011-AVI-580 :  
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2011-AVI-580>

## **Gestion détaillée du document**

**12 mars 2012** version initiale.