

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans VMware ESX et ESXi

---

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-046>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-046
Titre	Vulnérabilités dans VMware ESX et ESXi
Date de la première version	01 février 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2012-0001 du 30 janvier 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 ESXi 4.1 ;
- VMware ESX 4.1.

## 3 Résumé

Un grand nombre de vulnérabilités, dont certaines permettent d'exécuter du code arbitraire à distance, sont présentes dans VMware ESX et VMware ESXi.

## 4 Description

Un grand nombre de vulnérabilités existe dans VMWare ESX et VMware ESXi dont certaines, particulièrement critiques, peuvent conduire à une exécution de code arbitraire à distance.

## 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-2012-0001 du 30 janvier 2012 :  
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2012-0001.html>
- Référence CVE CVE-2009-3560 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3560>
- Référence CVE CVE-2009-3720 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3720>
- Référence CVE CVE-2009-3720 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3720>
- Référence CVE CVE-2010-0547 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0547>
- Référence CVE CVE-2010-0787 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0787>
- Référence CVE CVE-2010-1634 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1634>
- Référence CVE CVE-2010-2059 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2059>
- Référence CVE CVE-2010-2089 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2089>
- Référence CVE CVE-2010-3493 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3493>
- Référence CVE CVE-2010-4649 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4649>
- Référence CVE CVE-2011-0695 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0695>
- Référence CVE CVE-2011-0711 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0711>
- Référence CVE CVE-2011-0726 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0726>
- Référence CVE CVE-2011-1015 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1015>
- Référence CVE CVE-2011-1044 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1044>
- Référence CVE CVE-2011-1078 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1078>
- Référence CVE CVE-2011-1079 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1079>
- Référence CVE CVE-2011-1080 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1080>
- Référence CVE CVE-2011-1093 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1093>
- Référence CVE CVE-2011-1163 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1163>
- Référence CVE CVE-2011-1166 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1166>
- Référence CVE CVE-2011-1170 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1170>

- Référence CVE CVE-2011-1171 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1171>
- Référence CVE CVE-2011-1172 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1172>
- Référence CVE CVE-2011-1182 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1182>
- Référence CVE CVE-2011-1494 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1494>
- Référence CVE CVE-2011-1495 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1495>
- Référence CVE CVE-2011-1521 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1521>
- Référence CVE CVE-2011-1521 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1521>
- Référence CVE CVE-2011-1573 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1573>
- Référence CVE CVE-2011-1576 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1576>
- Référence CVE CVE-2011-1577 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1577>
- Référence CVE CVE-2011-1593 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1593>
- Référence CVE CVE-2011-1678 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1678>
- Référence CVE CVE-2011-1745 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1745>
- Référence CVE CVE-2011-1746 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1746>
- Référence CVE CVE-2011-1763 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1763>
- Référence CVE CVE-2011-1776 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1776>
- Référence CVE CVE-2011-1780 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1780>
- Référence CVE CVE-2011-1936 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1936>
- Référence CVE CVE-2011-2022 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2022>
- Référence CVE CVE-2011-2192 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2192>
- Référence CVE CVE-2011-2213 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2213>
- Référence CVE CVE-2011-2482 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2482>
- Référence CVE CVE-2011-2491 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2491>
- Référence CVE CVE-2011-2492 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2492>
- Référence CVE CVE-2011-2495 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2495>
- Référence CVE CVE-2011-2517 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2517>

- Référence CVE CVE-2011-2519 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2519>
- Référence CVE CVE-2011-2522 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2522>
- Référence CVE CVE-2011-2525 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2525>
- Référence CVE CVE-2011-2689 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2689>
- Référence CVE CVE-2011-2694 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2694>
- Référence CVE CVE-2011-2901 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2901>
- Référence CVE CVE-2011-3378 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3378>

## **Gestion détaillée du document**

**01 février 2012** version initiale.