

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans VMware 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-2010-AVI-626>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-626
Titre	Vulnérabilité dans VMware ESXi
Date de la première version	23 décembre 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2010-0020 du 21 décembre 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

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

VMware ESXi 4.1 Update Installer.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans VMware ESXi permet à une personne malintentionnée de contourner la politique de sécurité.

## 4 Description

Une vulnérabilité dans l'installateur de mise à jour vers la version 4.1 de VMware ESXi ne gère pas correctement le mode d'authentification *SFCB* (*Small Footprint CIM Broker*). Cette vulnérabilité permet à une personne malintentionnée de s'authentifier à l'aide d'un couple nom d'utilisateur/mot de passe de son choix.

## **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-2010-0020 du 21 décembre 2010 :  
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2010-0020.html>
- Référence CVE CVE-2010-4573 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4573>

## **Gestion détaillée du document**

**23 décembre 2010** version initiale.