



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information*
CERTA

Paris, le 27 avril 2012
N° CERTA-2012-AVI-237

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans 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-237>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-237
Titre	Multiples vulnérabilités dans VMware
Date de la première version	27 avril 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMSA-2012-0008
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.

2 Systèmes affectés

- VMware ESX 4.1 ;
- VMware ESX 4.0.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *VMware*. Les vulnérabilités affectent principalement les bibliothèques XML. Leur exploitation peut provoquer une exécution de code arbitraire.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité VMware VMSA-2012-0008 du 26 avril 2012 :
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2012-0008.html>
- Référence CVE CVE-2010-4008 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4008>
- Référence CVE CVE-2011-0216 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0216>
- Référence CVE CVE-2011-1944 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1944>
- Référence CVE CVE-2011-2834 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2834>
- Référence CVE CVE-2011-3191 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3191>
- Référence CVE CVE-2011-3905 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3905>
- Référence CVE CVE-2011-3919 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3919>
- Référence CVE CVE-2011-4348 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4348>
- Référence CVE CVE-2012-0028 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0028>

Gestion détaillée du document

27 avril 2012 version initiale.