

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Xen

---

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-2009-AVI-426>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-426
Titre	Vulnérabilité dans Xen
Date de la première version	07 octobre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Red Hat RHSA-2009:1472 du 01 octobre 2009
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

Xen 3.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans la solution de virtualisation Xen permet à un utilisateur local malintentionné de contourner la politique de sécurité du système.

## 4 Description

Une vulnérabilité, causée par un manque de contrôle dans le script `pyGrub`, peut être exploitée afin de contourner la politique de sécurité.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité RedHat RHSA-2009:1472 du 01 octobre 2009 :  
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2009-1472.html>
- Référence CVE CVE-2009-3525 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3525>

## **Gestion détaillée du document**

**07 octobre 2009** version initiale.