

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans rsync

---

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-2011-AVI-176>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-176-001
Titre	Vulnérabilité dans rsync
Date de la première version	30 mars 2011
Date de la dernière version	04 mai 2011
Source(s)	Note de nouvelle version rsync 3.0.8 du 26 mars 2011
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

rsync versions antérieures à la 3.0.8.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans rsync permet à une personne distante malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une vulnérabilité dans rsync permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance via l'envoi, par le serveur, de données spécialement conçues au client.

## 5 Solution

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

## 6 Documentation

- Note de nouvelle version rsync 3.0.8 du 26 mars 2011 :  
<http://rsync.samba.org/ftp/rsync/src/rsync-3.0.8-NEWS>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1124-1 du 27 avril 2011 :  
<http://www.ubuntu.com/usn/USN-1124-1>
- Référence CVE CVE-2011-1097 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1097>

## Gestion détaillée du document

**30 mars 2011** version initiale.

**04 mai 2011** ajout du bulletin de sécurité Ubuntu.