

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans EMC NetWorker

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-2013-AVI-005>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-005
Titre	Vulnérabilité dans EMC NetWorker
Date de la première version	08 janvier 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité ESA-2013-001 du 07 janvier 2013
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

- Versions antérieures à EMC NetWorker 8.0.1 (pour la branche 8.0.1)
- versions antérieures à EMC NetWorker 8.0.0.6 (pour la branche 8.0.0)
- versions antérieures à EMC NetWorker 7.6.5

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *EMC NetWorker*. Elle concerne un débordement de mémoire tampon dans les services *SunRPC* pouvant mener un utilisateur malintentionné à exécuter du code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité ESA-2013-001 du 07 janvier 2013 :
<http://archives.neohapsis.com/archives/bugtraq/2013-01/att-0029/ESA-2013-001.txt>
- Référence CVE CVE-2012-4607 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4607>

Gestion détaillée du document

08 janvier 2013 version initiale.