

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans EMC AlphaStor

---

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-055>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-055
Titre	Vulnérabilités dans EMC AlphaStor
Date de la première version	22 janvier 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité ESA-2013-008 du 18 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 AlphaStor 4.0 mise à jour 800

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans *EMC AlphaStor*. La première concerne une injection de commande à distance via le DCP « run command ». La seconde concerne une interprétation des chaînes de caractères (format string) 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-2013-008 du 18 janvier 2013 :  
<http://archives.neohapsis.com/archives/bugtraq/2013-01/att-0078/ESA-2012-008.txt>
- Référence CVE CVE-2013-0928 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0928>
- Référence CVE CVE-2013-0929 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0929>

### **Gestion détaillée du document**

**22 janvier 2013** version initiale.