

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans HP StorageWorks P4000 Virtual SAN Appliance

---

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-636>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-636
Titre	Vulnérabilité dans HP StorageWorks P4000 Virtual SAN Appliance
Date de la première version	14 novembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	
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

HP StorageWorks P4000 Virtual SAN Appliance.

## 3 Résumé

Un défaut d'analyse des entrées par HP StorageWorks P4000 Virtual SAN Appliance permet à un utilisateur malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Dans le système de connexion à HP StorageWorks P4000 Virtual SAN Appliance, l'analyse des données entrées est insuffisante. Cette faiblesse peut être exploitée par un utilisateur malintentionné pour exécuter du code arbitraire à distance avec les droits *System*.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité HP c03082086 du 10 novembre 2011 :  
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03082086>
- Référence CVE CVE-2011-4157 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4157>

## **Gestion détaillée du document**

**14 novembre 2011** version initiale.