

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans HP LeftHand Virtual SAN Appliance hydra

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-106>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-106
Titre	Multiples vulnérabilités dans HP LeftHand Virtual SAN Appliance hydra
Date de la première version	08 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP c03661318 du 05 février 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(s)

– exécution de code arbitraire à distance

2 Systèmes affectés

HP LeftHand Virtual SAN Appliance versions antérieures à 10.0

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *HP LeftHand Virtual SAN Appliance hydra*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de 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 HP c03661318 du 05 février 2013
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03661318>
- Référence CVE CVE-2012-3282
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3282>
- Référence CVE CVE-2012-3283
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3283>
- Référence CVE CVE-2012-3284
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3284>
- Référence CVE CVE-2012-3285
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3285>

Gestion détaillée du document

08 février 2013 version initiale.