



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information*
CERTA

Paris, le 13 juin 2012
N° CERTA-2012-AVI-330

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans HP Server Automation

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-2012-AVI-330>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-330
Titre	Vulnérabilité dans HP Server Automation
Date de la première version	13 juin 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP c03366886 du 11 juin 2012
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 Server Automation version 7.8x sur RedHat Linux, Suse Linux et SunOS ;
- HP Server Automation version 9.0x sur RedHat Linux, Suse Linux et SunOS ;
- HP Server Automation version 9.1x sur RedHat Linux, Suse Linux et SunOS.

3 Résumé

Une vulnérabilité concernant *Samba* a été corrigée dans *HP Server Automation*. Cette vulnérabilité peut être exploitée pour 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 HP c03366886 du 11 juin 2012 :
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03366886>
- Avis du CERTA concernant la vulnérabilité dans *Samba* :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2012-AVI-210/CERTA-2012-AVI-210.html>
- Référence CVE CVE-2012-1182 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1182>

Gestion détaillée du document

13 juin 2012 version initiale.