

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans HP Network 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-051>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-051
Titre	Vulnérabilité dans HP Network Automation
Date de la première version	02 février 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP c03171149 du 30 janvier 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 Network Automation versions 7.5x, 7.6x, 9.0, 9.10.

3 Résumé

Une vulnérabilité permettant à un utilisateur malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance est présente dans *HP Network Automation*.

4 Description

Une vulnérabilité, non précisée par l'éditeur, existe dans *HP Network Automation*. Elle permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

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 c03171149 du 30 janvier 2012 :
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03171149>
- Référence CVE CVE-2012-4790 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4790>

Gestion détaillée du document

02 février 2012 version initiale.