

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans HP ProCurve, H3C, 3COM

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-386>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-386
Titre	Multiples vulnérabilités dans HP ProCurve, H3C, 3COM
Date de la première version	02 juillet 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP du 27 juin 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
- atteinte à la confidentialité des données

2 Systèmes affectés

- HP ProCurve Routeurs et Commutateurs
- H3C Routeurs et Commutateurs
- 3COM Routeurs et Commutateurs

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *HP ProCurve*, *H3C* et *3COM*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et une atteinte à la confidentialité des données.

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 du 27 juin 2013
https://h20564.www2.hp.com/portal/site/hpsc/public/kb/docDisplay?docId=emr_na-c03808969
- Référence CVE CVE-2013-2340
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2340>
- Référence CVE CVE-2013-2341
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2341>

Gestion détaillée du document

02 juillet 2013 version initiale.