



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 02 juillet 2010
N° CERTA-2010-AVI-297-001

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités sur OpenVMS

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-2010-AVI-297>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-297-001
Titre	Vulnérabilités sur OpenVMS
Date de la première version	30 juin 2010
Date de la dernière version	02 juillet 2010
Source(s)	Avis de sécurité HP OpenVMS
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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- OpenVMS 7.x ;
- OpenVMS 8.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité sur HP OpenVMS porte atteinte à la confidentialité de données locales.

4 Description

Une vulnérabilité sur HP OpenVMS peut être exploitée par un utilisateur local malveillant afin d'accéder indument à des données. L'éditeur a publié des informations pour les systèmes suivants :

- OpenVMS ALPHA 7.3-2 ;

- OpenVMS ALPHA 8.2 ;
- OpenVMS ALPHA 8.3 ;
- OpenVMS for Integrity Servers 8.2-1 ;
- OpenVMS for Integrity Servers 8.3 ;
- OpenVMS for Integrity Servers 8.3-1H1.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletins de sécurité de HP OpenVMS du 27 juin 2010 :
 - ftp://ftp.itrc.hp.com/openvms_patches/alpha/V7.3-2/VMS732_SYS_MUP-V1900.txt
 - ftp://ftp.itrc.hp.com/openvms_patches/alpha/VMS82A_SYS_MUP-V1700.txt
 - ftp://ftp.itrc.hp.com/openvms_patches/alpha/VMS83A_SYS_MUP-V1700.txt
 - ftp://ftp.itrc.hp.com/openvms_patches/i64/V8.3/VMS83I_SYS_MUP-V1400.txt
 - ftp://ftp.itrc.hp.com/openvms_patches/i64/V8.31H1/VMS831H1I_SYS_MUP-V1100.txt
- Référence CVE CVE-2010-2612 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2612>

Gestion détaillée du document

30 juin 2010 version initiale.

02 juimmet 2010 ajout de la référence CVE.