

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans HP Integrity Server

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-2008-AVI-187>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-187
Titre	Vulnérabilité dans HP Integrity Server
Date de la première version	08 avril 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité de HP HPSBMA SSRT071455 de avril 2008
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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- HP Integrity Server rx2660, rx3600 et rx6600, avec le microgiciel F.01.58 et les versions antérieures ;
- HP Integrity Blade Server bl860c avec le microgiciel T.01.22 et les versions antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité affectant la console de gestion embarquée permet de provoquer un déni de service.

4 Description

HP Integrity Server iLO-2 MP (*integrated Lights Out Console Management Processors*) contient une vulnérabilité permettant de provoquer un déni de service depuis le réseau local.

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 HPSBMA SSRT071455 de avril 2008 :
http://www11.itrc.hp.com/service/cki/docDisplay.do?docId=emr_na-c01422487
- Référence CVE CVE-2008-0711 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0711>

Gestion détaillée du document

08 avril 2008 version initiale.