

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans HP System Management Homepage

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-358>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-358
Titre	Multiples vulnérabilités dans HP System Management Homepage
Date de la première version	29 juin 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP c03360041 du 26 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 ;
- déni de service à distance ;
- contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Versions antérieures à HP System Management Homepage 7.1.1.

3 Résumé

Vingt-huit vulnérabilités ont été corrigées dans *HP System Management Homepage*. Ces vulnérabilités touchent les versions *Linux* et *Windows* du produit et peuvent mener à une exécution de 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 c03360041 du 26 juin 2012 :
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03360041>
- Référence CVE CVE-2011-1944 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1944>
- Référence CVE CVE-2011-2821 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2821>
- Référence CVE CVE-2011-2834 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2834>
- Référence CVE CVE-2011-3379 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3379>
- Référence CVE CVE-2011-3607 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3607>
- Référence CVE CVE-2011-4078 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4078>
- Référence CVE CVE-2011-4108 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4108>
- Référence CVE CVE-2011-4153 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4153>
- Référence CVE CVE-2011-4317 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4317>
- Référence CVE CVE-2011-4415 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4415>
- Référence CVE CVE-2011-4576 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4576>
- Référence CVE CVE-2011-4577 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4577>
- Référence CVE CVE-2011-4619 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4619>
- Référence CVE CVE-2011-4885 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4885>
- Référence CVE CVE-2012-0021 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0021>
- Référence CVE CVE-2012-0027 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0027>
- Référence CVE CVE-2012-0031 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0031>
- Référence CVE CVE-2012-0036 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0036>
- Référence CVE CVE-2012-0053 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0053>
- Référence CVE CVE-2012-0057 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0057>
- Référence CVE CVE-2012-0830 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0830>
- Référence CVE CVE-2012-1165 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1165>

- Référence CVE CVE-2012-1823 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1823>
- Référence CVE CVE-2012-2012 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2012>
- Référence CVE CVE-2012-2013 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2013>
- Référence CVE CVE-2012-2014 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2014>
- Référence CVE CVE-2012-2015 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2015>
- Référence CVE CVE-2012-2016 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2016>

Gestion détaillée du document

29 juin 2012 version initiale.