

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Sun Systems Products Suite

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-030
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle Sun Systems Products Suite
Date de la première version	21 janvier 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Oracle CPUJan2015 du 20 janvier 2015
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 - Risques

- Exécution de code arbitraire à distance
- déni de service à distance
- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

- Fujitsu M10 Firmware Version XCP antérieur à XCP 2232
- Fujitsu M10 Firmware Version XCP antérieur à XCP 2240
- SPARC - OPL Service Processor (XCP) Version XCP antérieur à XCP 1118
- SSM - (hot-tamale) ILOM: Integrated Lights Out Manager Version ILOM antérieur à 3.2.4
- Solaris Cluster Version 3.3
- Solaris Cluster Version 4.1
- Solaris Operating System Version 10
- Solaris Operating System Version 11

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle Sun Systems Products Suite*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service à distance, une atteinte à l'intégrité des données 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 Oracle CPUJan2015 du 20 janvier 2015 :
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/cpujan2015-1972971.html>
- Référence CVE CVE-2003-0001
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2003-0001>
- Référence CVE CVE-2004-0230
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2004-0230>
- Référence CVE CVE-2010-5107
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-5107>
- Référence CVE CVE-2011-3368
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3368>
- Référence CVE CVE-2013-4784
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4784>
- Référence CVE CVE-2013-6450
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-6450>
- Référence CVE CVE-2014-0224
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0224>
- Référence CVE CVE-2014-3566
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3566>
- Référence CVE CVE-2014-4259
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4259>
- Référence CVE CVE-2014-6480
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6480>
- Référence CVE CVE-2014-6481
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6481>
- Référence CVE CVE-2014-6509
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6509>
- Référence CVE CVE-2014-6510
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6510>
- Référence CVE CVE-2014-6518
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6518>
- Référence CVE CVE-2014-6521
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6521>
- Référence CVE CVE-2014-6524
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6524>
- Référence CVE CVE-2014-6570
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6570>
- Référence CVE CVE-2014-6575
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6575>
- Référence CVE CVE-2014-6584
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6584>
- Référence CVE CVE-2014-6600
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6600>
- Référence CVE CVE-2015-0375
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0375>
- Référence CVE CVE-2015-0378
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0378>
- Référence CVE CVE-2015-0397
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0397>

- Référence CVE CVE-2015-0424
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0424>
- Référence CVE CVE-2015-0428
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0428>
- Référence CVE CVE-2015-0429
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0429>
- Référence CVE CVE-2015-0430
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0430>

Gestion détaillée du document

21 janvier 2015 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document :	http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html
Dernière version de ce document :	http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-030
