

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Supply Chain Products Suite

Gestion du document

Référence	CERTA-2014-AVI-025
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle Supply Chain Products Suite
Date de la première version	15 janvier 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Oracle cpujan2014 du 14 janvier 2014
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
- déni de service
- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

- Oracle Supply Chain Products Suite versions 6.3.2 et antérieures
- Oracle Supply Chain Products Suite version 7.2.0.3
- Oracle Supply Chain Products Suite versions 7.3.1 et antérieures
- Oracle Supply Chain Products Suite versions 12.2.3 et antérieures

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle Supply Chain Products Suite*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service et une atteinte à l'intégrité 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 cpujan2014 du 14 janvier 2014
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/cpujan2014-1972949.html>
- Référence CVE CVE-2012-3544
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3544>
- Référence CVE CVE-2013-2067
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2067>
- Référence CVE CVE-2013-2071
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2071>
- Référence CVE CVE-2013-5795
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5795>
- Référence CVE CVE-2013-5868
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5868>
- Référence CVE CVE-2013-5871
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5871>
- Référence CVE CVE-2013-5877
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5877>
- Référence CVE CVE-2013-5880
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5880>
- Référence CVE CVE-2013-5897
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5897>
- Référence CVE CVE-2014-0371
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0371>
- Référence CVE CVE-2014-0372
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0372>
- Référence CVE CVE-2014-0379
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0379>
- Référence CVE CVE-2014-0399
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0399>
- Référence CVE CVE-2014-0434
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0434>
- Référence CVE CVE-2014-0435
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0435>
- Référence CVE CVE-2014-0444
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0444>

Gestion détaillée du document

15 janvier 2014 version initiale.

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-2014-AVI-025>
