

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle People Soft Products

### Gestion du document

Référence	CERTA-2014-AVI-026
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle People Soft Products
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
- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données

### 2 - Systèmes affectés

- Oracle PeopleSoft Products versions 8.53 et antérieures
- Oracle PeopleSoft Products versions 9.2 et antérieures

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle People Soft Products*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire 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 cpujan2014 du 14 janvier 2014  
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/cpujan2014-1972949.html>
- Référence CVE CVE-2013-5873  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5873>
- Référence CVE CVE-2013-5886  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5886>
- Référence CVE CVE-2013-5909  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5909>
- Référence CVE CVE-2014-0380  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0380>
- Référence CVE CVE-2014-0381  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0381>
- Référence CVE CVE-2014-0388  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0388>
- Référence CVE CVE-2014-0392  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0392>
- Référence CVE CVE-2014-0394  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0394>
- Référence CVE CVE-2014-0395  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0395>
- Référence CVE CVE-2014-0396  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0396>
- Référence CVE CVE-2014-0425  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0425>
- Référence CVE CVE-2014-0438  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0438>
- Référence CVE CVE-2014-0439  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0439>
- Référence CVE CVE-2014-0440  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0440>
- Référence CVE CVE-2014-0441  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0441>
- Référence CVE CVE-2014-0443  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0443>
- Référence CVE CVE-2014-0445  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0445>

## 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-026>

---