

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Financial Services Software

---

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-585>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-585
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle Financial Services Software
Date de la première version	17 octobre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Oracle 16 octobre 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

- Atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

## 2 Systèmes affectés

- Oracle FLEXCUBE Direct Banking 5.0.2, 5.0.5, 5.1.0, 5.2.0, 5.3.0 - 5.3.4, 6.0.1, 6.2.0, 12
- Oracle FLEXCUBE Universal Banking 10.0.0, 10.0.2, 10.1.0, 10.2.0, 10.2.2, 10.3.0, 10.5.0, 11.0.0 - 11.4.0, 12.0.0

## 3 Résumé

Treize vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle Financial Services Software*. Elles concernent des atteintes à l'intégrité des données et des atteintes 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 cpuoct2012-1515893 du 16 octobre 2012 :  
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/cpuoct2012-1515893.html>
- Référence CVE CVE-2012-3141 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3141>
- Référence CVE CVE-2012-3142 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3142>
- Référence CVE CVE-2012-3145 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3145>
- Référence CVE CVE-2012-3157 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3157>
- Référence CVE CVE-2012-3223 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3223>
- Référence CVE CVE-2012-3224 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3224>
- Référence CVE CVE-2012-3225 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3225>
- Référence CVE CVE-2012-3226 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3226>
- Référence CVE CVE-2012-3227 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3227>
- Référence CVE CVE-2012-3228 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3228>
- Référence CVE CVE-2012-5061 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-5061>
- Référence CVE CVE-2012-5063 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-5063>
- Référence CVE CVE-2012-5064 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-5064>

### Gestion détaillée du document

17 octobre 2012 version initiale.