



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
*Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA*

Paris, le 28 février 2005  
N° CERTA-2005-AVI-088

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

**Objet : Vulnérabilité de KCMS sous Solaris**

---

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-2005-AVI-088>

---

### Gestion du document

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Référence                   | CERTA-2005-AVI-088                 |
| Titre                       | Vulnérabilité de KCMS sous Solaris |
| Date de la première version | 28 février 2005                    |
| Date de la dernière version | –                                  |
| Source(s)                   | Bulletin de sécurité #57706 de Sun |
| 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.

## 2 Systèmes affectés

Les versions suivantes de Solaris (plates-formes SPARC et x86) sont vulnérables :

- Solaris 7;
- Solaris 8;
- Solaris 9.

## 3 Description

La commande `kcms_configure` est incluse dans le paquetage KCMS (Kodak Color Management System). Selon Sun, une vulnérabilité présente dans la commande `kcms_configure` peut être exploitée par un utilisateur local mal intentionné afin de modifier des fichiers arbitraires sur le système.

## 4 Contournement provisoire

Supprimer le drapeau `suid` sur le fichier `/usr/openwin/bin/kcms_configure`.

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs.

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité de Sun #57706 du 22 février 2005 :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-57706-1>
- Bulletin de sécurité iDefense du 23 février 2005 :  
<http://www.idefense.com/application/poi/display?id=206&type=vulnerabilities>
- Référence CVE CAN-2004-0481 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2004-0481>

## **Gestion détaillée du document**

**28 février 2005** version initiale.