

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans SGI IRIX

---

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-402>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-402
Titre	Vulnérabilité dans SGI IRIX
Date de la première version	12 octobre 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité SGI #20051001-01-P du 11 octobre 2005
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

- Elévation de privilèges ;
- exécution local de commandes arbitraires.

## 2 Systèmes affectés

SGI IRIX 6.5.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans SGI IRIX permet à un utilisateur local mal intentionné d'élever ses privilèges et d'exécuter des commandes arbitraires.

## 4 Description

IRIX est un système d'exploitation de type Unix développé par SGI.

Une vulnérabilité découverte dans la commande `runpriv` permet à une personne locale, malveillante, d'élever ses privilèges et d'exécuter des commandes arbitraires.

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **6 Documentation**

- Site Internet de l'éditeur :  
<http://www.sgi.com/>
- Bulletin de sécurité SGI #20051001-01-P du 11 octobre 2005 :  
<ftp://patches.sgi.com/support/free/security/advisories/20051001-01-P.asc>
- Référence CVE CAN-2005-2925 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2005-2925>

## **Gestion détaillée du document**

**12 octobre 2005** version initiale.