

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-232>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-232
Titre	Vulnérabilité dans SGI IRIX
Date de la première version	27 juin 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité SGI du 23 juin 2005
Pièce(s) jointe(s)	

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 Risque

Exécution de commandes arbitraires.

2 Systèmes affectés

SGI IRIX 6.5.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité découverte dans SGI IRIX permet à un utilisateur mal intentionné ayant accès au réseau local, d'exécuter des commandes arbitraires.

4 Description

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

Une vulnérabilité dans le traitement des requêtes d'authentification permet à un utilisateur présent sur le réseau local d'exécuter des commandes arbitraires avec les privilèges administrateur.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité SGI 20050604-01-A du 22 juin 2005 :
<ftp://patches.sgi.com/support/free/security/advisories/20050604-01-A.asc>
- Référence CVE CAN-1999-0692 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-1999-0692>

Gestion détaillée du document

27 juin 2005 version initiale.