

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans ISC BIND

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-2011-AVI-645>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-645-001
Titre	Vulnérabilité dans ISC BIND
Date de la première version	17 novembre 2011
Date de la dernière version	31 janvier 2012
Source(s)	Bulletin de sécurité ISC CVE-2011-4313 du 16 novembre 2011
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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

ISC Bind versions 9.4-ESV, 9.6-ESV, 9.7.x et 9.8.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans ISC BIND permet à une personne distante malintentionnée de provoquer un déni de service.

4 Description

Une erreur dans la gestion d'un événement réseau permet la mise en cache d'un enregistrement invalide par le service de résolution de nom d'ISC BIND. Les requêtes de résolution concernant cet enregistrement invalide permettent de provoquer un arrêt inopiné du serveur.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité ISC CVE-2011-4313 du 16 novembre 2011 :
<http://www.isc.org/software/bind/advisories/cve-2011-4313>
- Bulletin de sécurité HP du 20 janvier 2012 :
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03105548>
- Référence CVE CVE-2011-4313 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4313>

Gestion détaillée du document

17 novembre 2011 version initiale.

31 janvier 2012 ajout du bulletin de sécurité HP.