

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans libssh

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-698>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-698
Titre	Multiples vulnérabilités dans libssh
Date de la première version	03 décembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité libssh du 20 novembre 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 Risques

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

Libssh versions antérieures à 0.5.3

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *libssh*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité libssh du 20 novembre 2012 :
<http://www.libssh.org/2012/11/20/libssh-0-5-3-security-release/>
- Référence CVE CVE-2012-4559 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4559>
- Référence CVE CVE-2012-4560 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4560>
- Référence CVE CVE-2012-4561 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4561>
- Référence CVE CVE-2012-4562 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4562>

Gestion détaillée du document

03 décembre 2012 version initiale.