

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de SUSE

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-097
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de SUSE
Date de la première version	31 mars 2017
Date de la dernière version	04 avril 2017
Source(s)	Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0864-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0865-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0866-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0867-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0868-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0869-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0870-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0871-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0872-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0873-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0874-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0875-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0876-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0877-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0878-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0879-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0880-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0881-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0882-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0883-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0884-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0885-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0886-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0887-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0888-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0889-1 du 29 mars 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0912-1 du 03 avril 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0913-1 du 03 avril 2017
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(s)

- déni de service
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- SUSE Linux Enterprise Desktop 12-SP1 & 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Server 12-SP1 & Server 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Workstation Extension 12-SP1 & 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Software Development Kit 12-SP1 & 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Live Patching 12
- SUSE Linux Enterprise Server for SAP 12
- SUSE Linux Enterprise Server 12-LTSS
- SUSE Linux Enterprise Server for Raspberry Pi 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise High Availability 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Module for Public Cloud 12
- OpenStack Cloud Magnum Orchestration 7
- SUSE Linux Enterprise Software Development Kit 11-SP4
- SUSE Linux Enterprise Server 11-SP4
- SUSE Linux Enterprise Server 11-EXTRA
- SUSE Linux Enterprise Debuginfo 11-SP4
- SUSE OpenStack Cloud 5
- SUSE Manager Proxy 2.1
- SUSE Manager 2.1
- SUSE Linux Enterprise Server 11-SP3-LTSS
- SUSE Linux Enterprise Server 11-EXTRA
- SUSE Linux Enterprise Point of Sale 11-SP3
- SUSE Linux Enterprise Debuginfo 11-SP3

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *le noyau Linux de SUSE*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service et une élévation de privilèges.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0874-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170874-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0882-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170882-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0877-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170877-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0884-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170884-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0883-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170883-1/>

- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0867-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170867-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0869-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170869-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0878-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170878-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0879-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170879-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0887-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170887-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0868-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170868-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0871-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170871-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0872-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170872-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0873-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170873-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0881-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170881-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0880-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170880-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0889-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170889-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0876-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170876-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0888-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170888-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0875-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170875-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0885-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170885-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0886-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170886-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0870-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170870-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0864-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170864-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0866-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170866-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0865-1 du 29 mars 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170865-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0912-1 du 03 avril 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170912-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0913-1 du 03 avril 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170913-1/>
- Référence CVE CVE-2017-7184
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7184>
- Référence CVE CVE-2017-2636
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2636>

Gestion détaillée du document

31 mars 2017 version initiale.

04 avril 2017 ajout des avis de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0912-1 et SUSE-SU-2017:0913-1.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>

Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-097>
