

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-016
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de SUSE
Date de la première version	18 janvier 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:0181-1 du 17 janvier 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
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- SUSE Linux Enterprise Workstation Extension 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Software Development Kit 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Server pour Raspberry Pi 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Server 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Live Patching 12
- SUSE Linux Enterprise High Availability 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Desktop 12-SP2

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, une atteinte à la confidentialité des données 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-2017:0181-1 du 17 janvier 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20170181-1.html>
- Référence CVE CVE-2015-1350
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1350>
- Référence CVE CVE-2015-8964
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8964>
- Référence CVE CVE-2016-7039
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7039>
- Référence CVE CVE-2016-7042
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7042>
- Référence CVE CVE-2016-7425
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7425>
- Référence CVE CVE-2016-7913
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7913>
- Référence CVE CVE-2016-7917
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7917>
- Référence CVE CVE-2016-8645
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-8645>
- Référence CVE CVE-2016-8666
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-8666>
- Référence CVE CVE-2016-9083
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-9083>
- Référence CVE CVE-2016-9084
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-9084>
- Référence CVE CVE-2016-9793
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-9793>
- Référence CVE CVE-2016-9919
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-9919>

Gestion détaillée du document

18 janvier 2017 version initiale.

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-016>
