

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-263 |
| Titre | Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Suse |
| Date de la première version | 11 août 2017 |
| Date de la dernière version | 14 août 2017 |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Suse suse-su-20172131-1 du 10 août 2017 Bulletin de sécurité Suse suse-su-20172142-1 du 11 août 2017 Bulletin de sécurité Suse suse-su-20172150-1 du 11 août 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)

- contournement de la politique de sécurité
- 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 pour SAP 12 et 12-SP1
- SUSE Linux Enterprise Server 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Server 12-LTSS et 12-SP1-LTSS
- SUSE Linux Enterprise Module pour Public Cloud 12
- SUSE Linux Enterprise Live Patching 12
- SUSE Linux Enterprise High Availability 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Desktop 12-SP2
- SUSE Container as a Service Platform ALL
- OpenStack Cloud Magnum Orchestration 7
- SUSE OpenStack Cloud6

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *le noyau Linux de Suse*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un contournement de la politique de sécurité 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-20172131-1 du 10 août 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20172131-1/>
- Bulletin de sécurité Suse suse-su-20172142-1 du 11 août 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20172142-1/>
- Bulletin de sécurité Suse suse-su-20172150-1 du 11 août 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20172150-1/>
- Référence CVE CVE-2017-1000111
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-1000111>
- Référence CVE CVE-2017-1000112
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-1000112>

Gestion détaillée du document

11 août 2017 version initiale.

14 août 2017 ajout de nouveaux bulletins et mise à jour de la liste des systèmes impactés.

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-263>
