

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Suse

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-073
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Suse
Date de la première version	26 février 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Suse suse-su-20160585-1 du 25 février 2016
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)

- exécution de code arbitraire à distance
- déni de service à distance
- déni de service
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- SUSE Linux Enterprise Workstation Extension 12-SP1
- SUSE Linux Enterprise Software Development Kit 12-SP1
- SUSE Linux Enterprise Server 12-SP1
- SUSE Linux Enterprise Module for Public Cloud 12
- SUSE Linux Enterprise Live Patching 12
- SUSE Linux Enterprise Desktop 12-SP1

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *le noyau Linux de Suse*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service à distance et un déni de service.

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-su-20160585-1 Suse du 25 février 2016
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2016/suse-su-20160585-1.html>
- Référence CVE CVE-2013-7446
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-7446>
- Référence CVE CVE-2015-0272
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0272>
- Référence CVE CVE-2015-5707
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-5707>
- Référence CVE CVE-2015-7550
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-7550>
- Référence CVE CVE-2015-7799
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-7799>
- Référence CVE CVE-2015-8215
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8215>
- Référence CVE CVE-2015-8539
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8539>
- Référence CVE CVE-2015-8543
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8543>
- Référence CVE CVE-2015-8550
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8550>
- Référence CVE CVE-2015-8551
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8551>
- Référence CVE CVE-2015-8569
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8569>
- Référence CVE CVE-2015-8575
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8575>
- Référence CVE CVE-2015-8660
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8660>
- Référence CVE CVE-2015-8767
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8767>
- Référence CVE CVE-2015-8785
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8785>
- Référence CVE CVE-2016-0723
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0723>
- Référence CVE CVE-2016-2069
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-2069>

Gestion détaillée du document

26 février 2016 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-2016-AVI-073>
