

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Fedora

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-359
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Fedora
Date de la première version	20 août 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Fedora-2015-13391 du 19 août 2015
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

Noyau Linux de Fedora versions inférieures à 4.1.5-100.fc21

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le *noyau Linux de Fedora*. 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 Fedora-2015-13391 du 19 août 2015
<https://lwn.net/Articles/654984/>
- Référence CVE CVE-2015-5697
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-5697>
- Référence CVE CVE-2015-3290
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3290>
- Référence CVE CVE-2015-3291
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3291>
- Référence CVE CVE-2015-1333
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1333>
- Référence CVE CVE-2015-1420
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1420>
- Référence CVE CVE-2015-3636
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3636>
- Référence CVE CVE-2015-3339
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3339>
- Référence CVE CVE-2015-2666
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2666>
- Référence CVE CVE-2014-8159
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8159>
- Référence CVE CVE-2015-2150
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2150>
- Référence CVE CVE-2015-2042
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2042>
- Référence CVE CVE-2015-1421
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1421>
- Référence CVE CVE-2015-0275
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0275>
- Référence CVE CVE-2015-1593
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1593>
- Référence CVE CVE-2015-0239
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0239>
- Référence CVE CVE-2014-9585
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9585>
- Référence CVE CVE-2014-9529
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9529>
- Référence CVE CVE-2014-9428
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9428>
- Référence CVE CVE-2014-8989
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8989>
- Référence CVE CVE-2014-8559
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8559>
- Référence CVE CVE-2014-8133
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8133>
- Référence CVE CVE-2014-8134
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8134>
- Référence CVE CVE-2014-9090
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9090>

Gestion détaillée du document

20 août 2015 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-2015-AVI-359>
