

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Red Hat

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-329
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Red Hat
Date de la première version	05 octobre 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Red Hat RHSA-2016:2006-1 du 04 octobre 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)

- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- Red Hat Enterprise Linux Desktop (v. 6)
- Red Hat Enterprise Linux HPC Node (v. 6)
- Red Hat Enterprise Linux Server (v. 6)
- Red Hat Enterprise Linux Workstation (v. 6)

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le noyau *Linux* de *Red Hat*. Elles permettent à un attaquant de provoquer 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 Red Hat RHSA-2016:2006-1 du 04 octobre 2016
<http://rhn.redhat.com/errata/RHSA-2016-2006.html>
- Référence CVE CVE-2016-5829
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-5829>
- Référence CVE CVE-2016-4470
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4470>

Gestion détaillée du document

05 octobre 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-329>
