

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux d' Ubuntu

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2013-AVI-219>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-219
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux d' Ubuntu
Date de la première version	04 avril 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Linux USN-1788-1 du 03 avril 2013
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
- déni de service
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 Systèmes affectés

Ubuntu version 10.04 LTS

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le noyau Linux d' *Ubuntu*. Certaines d' entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire, un déni de service et une atteinte à la confidentialité des données.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Linux USN-1788-1 du 03 avril 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1788-1/>
- Référence CVE CVE-2013-0914
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0914>
- Référence CVE CVE-2013-1767
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1767>
- Référence CVE CVE-2013-1792
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1792>

Gestion détaillée du document

04 avril 2013 version initiale.