

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de 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-507>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-507
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Ubuntu
Date de la première version	09 septembre 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1939-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1940-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1941-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1942-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1943-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1944-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1945-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1946-1 du 06 septembre 2013 Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1947-1 du 06 septembre 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 à distance
- déni de service
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 Systèmes affectés

- Ubuntu version 10.04 LTS
- Ubuntu version 12.04 LTS

- Ubuntu version 12.10
- Ubuntu version 13.04

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le noyau Linux de *Ubuntu*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire, 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 Ubuntu USN-1939-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1939-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1940-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1940-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1941-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1941-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1942-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1942-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1943-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1943-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1944-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1944-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1945-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1945-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1946-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1946-1/>
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-1947-1 du 06 septembre 2013
<http://www.ubuntu.com/usn/usn-1947-1/>
- Référence CVE CVE-2013-1060
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1060>
- Référence CVE CVE-2013-1943
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1943>
- Référence CVE CVE-2013-2206
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2206>
- Référence CVE CVE-2013-4162
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4162>
- Référence CVE CVE-2013-1059
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1059>
- Référence CVE CVE-2013-2164
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2164>
- Référence CVE CVE-2013-2232
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2232>
- Référence CVE CVE-2013-2234
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2234>
- Référence CVE CVE-2013-2851
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2851>
- Référence CVE CVE-2013-4163
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4163>

- Référence CVE CVE-2013-2140
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-2140>
- Référence CVE CVE-2012-5374
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-5374>
- Référence CVE CVE-2012-5375
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-5375>

Gestion détaillée du document

09 septembre 2013 version initiale.