

Linux sur Thinkpad T440

Normalement tout devrait fonctionner out of the box avec ce modèle

Mais j'ai rencontré cependant un gros soucis avec le controler WIFI

03:00.0 Network controller: Realtek Semiconductor Co., Ltd. RTL8192EE PCIe Wireless Network Adapter (rev ff)

Étonnamment ce n'est pas une puce Intel mais le PC est reconditionné donc...

Dans un premier temps et après documentation, cette puce devrait fonctionner : - kernel 4 : avec le paquet firmware-realtek - kernel 5 : prise en charge par le noyau

Mais bon quelque soit le kernel utilisé, impossible de la faire fonctionné que ce soit sous Debian stable, testing, sid, xubuntu ou mint... Le wifi décroche au bout de quelques secondes.

Le plus bizarre c'est que lors de l'install en stable, le wifi fonctionne durant toutes les mises à jour de la phase d'installation et plante lors du boot.

lsmod

Module	Size	Used by
rtl8192ee	110592	0
rtl_pci	32768	1 rtl8192ee
rtlwifi	77824	3 rtl8192ee, rtl_pci, btcoexist
mac80211	778240	3 rtl8192ee, rtl_pci, rtlwifi
cfg80211	622592	2 mac80211, rtlwifi
video	40960	2 thinkpad_acpi, i915

From:

<https://cbiot.fr/dokuwiki/> - **Cyrille BIOT**

Permanent link:

<https://cbiot.fr/dokuwiki/thinkpadt440?rev=1578995467>

Last update: **2020/01/14 09:51**

