

**Erledigt**

## **HP Notebook - 14-ck0205ng -> HackBook Pro**

**Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 11:46**

Hallo

konnte im Urlaub nicht widerstehen, mir das HP Notebook 14-ck0205ng mitzubringen (Schnäppchenpreis). Soweit läuft das Teil ohne irgend welche Probleme (alles mittels Kexte zum Laufen zu bringen).

Die interne Realtek WLAN/BT Karte hab ich gegen eine BCM94360CS2 mit zugehörigem Adapter getauscht, der Platz dafür ist erstaunlicherweise vorhanden.

Zwei Dinge machen mich etwas stutzig:

1. Single Core Ergebnis ist super, Multicore so lala.
2. natives CPU Powermanagement bekomme ich so ohne weiteres nicht hin (siehe Bild), im Bios ist da nichts einstellbar.

Die Lösung wäre sicherlich eine gepatchte DSDT, allerdings hab ich bisher eine so lange Liste nicht gesehen.

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Oktober 2018, 12:52**

Das Teil schruppt meine Z77 Möhre, ich finde es in Ordnung. 🐞

Viel Spaß damit!



---

**Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 13:39**

*PluginType* hast du angehakt? Funktioniert bei meinem Dell-Laptop mit i5-8250U gut. Je nach SMBIOS (MacBookPro14,3 oder MacBookPro15,2) wird aber nur bis minimal 1100GHz oder

1200GHz runtergetaktet.

---

**Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 14:55**

[Harper Lewis](#) ja, hab ich angehakt. Mich stören die Haken bei Kernel and Kext Patch, die brauch ich bei keinem meiner Desktops und ich vermute, das die die Kiste im MultiCPU einbremsen.