

**Erledigt** **Lenovo ThinkPad Edge 531 Mavericks mit HD4000**

**Beitrag von „raymccoy“ vom 12. Mai 2014, 08:56**

Hello ich habe mal noch eine einfache Frage:

In diesem Thread: <http://hackintosh-forum.de/index.php?topic=15088> wird ja beschrieben wie man MacOS 10.x auf das Laptop bekommt. Ich würde nun das ganze auf eine externe Platte installieren und immer nur dann von der externen HDD booten wenn ich MacOS benutztten will. Das müsste doch technisch gehen. Ist es auch von der Geschwindigkeit akzeptabel. Was meint Ihr?

---

**Beitrag von „Alter Sack“ vom 12. Mai 2014, 10:41**

Die Platte hängt dann wohl am usb. Also ist die Geschwindigkeit dann vom usb abhängig. Funktionieren wird das. Aber für zügiges Arbeiten wohl nicht geeignet.

Besser du besorgst dir so etwas: <http://www.nbwn.de/products/32803/zubehoer-fuer-lenovo.html>

---

**Beitrag von „grt“ vom 12. Mai 2014, 10:56**

Zitat von Alter Sack

Besser du besorgst dir so etwas: <http://www.nbwn.de/products/32803/zubehoer-fuer-lenovo.html>

kann ich nur bestätigen, ist hier im Einsatz. guckstu mal in der bucht, da gibts die dinger auch und ein bisschen was günstiger.

achte auf das einbaumass: es gibt slim-line und normale bauhöhe.

---

**Beitrag von „raymccoy“ vom 25. August 2014, 13:08**

Daten: Core i5-3230M processor (2 cores, 2.60GHz, 3MB cache) Grafik HD4000 nVidia NV14P-GV2 (2GB VRAM) w/Optimum Graphics RTL8111F Kingston SSDNow V300

Also ich habe mit jetzt ein HDD-Caddy besorgt und dort eine Kingston SSDNow V300 eingebaut. Ich habe auch schon Mave 10.9.4 mit myHack installiert und nach dieser Anleitung: [Mavericks auf Lenovo ThinkPad Edge E531](#) multibeast ausgeführt. Nun kann ich aber nur mit -x booten. Ich muss also noch die HD4000 fixen oder kann man auch die nVidia GT740M zum laufen bringen (geht wohl nicht).

Was muss ich denn jetzt machen damit die HD4000 unter mav 10.9.4 richtig erkannt wird?

Danke schon mal für jeden Tipp!