

# NVidia 8400GS unter OS X Lion

Beitrag von „Mierscheid“ vom 27. November 2011, 19:08

Hallo Leute,

vielen Dank für die vielen tollen Tips, die ich auch alle (bis auf die CUDA-Software) jetzt (erfolglos) ausprobiert habe. Besonders großen Spass hat mir bereitet Windows 7 auf der IDE-Platte zu installieren, das funktioniert nämlich nicht, wenn da noch ein SATA-Controller mit drin ist. Ein Hoch auf Lion, das - obwohl es das nicht können muss, da kein Mac noch PATA hat - sich dort problemlos installieren lässt.

Auch die absolute Sinnlosigkeit der Win-Installation möchte ich erwähnen, da das mit GPU-Z erzeugte Image nicht vom NVCAP Maker erkannt wird. Eine uralte DOS-Boot-CD und das BIOS, das USB-Sticks als IDE-Platte für DOS tarnen kann, haben aber ein funktionierendes Image hervorgebracht.

Vor zwei, drei Jahren hatte ich einer Bekannten in einen Medien-PC auch eine 8400gs eingebaut. Da lief 10.5 drauf. Ging wie geschmiert, aber bei mir? Hier und jetzt? 😞

Leider habe ich - wie einige andere auch - eine ziemlich spezielle 8400GS erwischt, denn als 0x10c3 firmieren auch welche in anderen Konfigurationen. Meine hat DVI, HDMI und VGA. Sie greift auf 512 MB DDR3-RAM zu, es ist zum Haareraufen! 😡

Zu den ganzen Tips habe ich auch die NV...50...kext, die Geforce, die NVResman mit meiner GraKa-ID versehen, den NVenabler 64 installiert, einen EFI-String für meine Karte generiert, den in die ocb.plist eingetragen, usw. unsf.

Ach ja, das waren auch vorgefertigte Kexte, die funktionierten auch nicht. Sogar das Nativ-Paket habe ich versucht zu installieren. Alles funktionierte nicht.

Ich bin komplett am Ende, mit den Nerven zu Fuss. 😡