

Erledigt

Hacki startet nicht mehr.

Beitrag von „Baron Samedi“ vom 13. Juni 2015, 14:58

Edit3: Ich scheine das Problem eingegrenzt zu haben: Denn ich hatte noch eine alte NVIDIA GeForce 9500 GT 512 MB in meinem Notfall-Hacki (das ist mein Ur-Hacki; der steht eigentlich nur in der Ecke und kam jetzt als "Teile"-Spender zum Einsatz 😊). Mit der GeForce 9500 GT läuft auch die Wifunny-Karte (zumindest bis jetzt ...). Also entweder die GraKa oder das Netzteil waren das Problem. Ich hatte ohnehin vor, mir ein anderes Netzteil zu kaufen, mein jetziges ist ein NoName und doch relativ laut vom Lüftergeräusch. Irgendwelche Empfehlungen zum Netzteil? Ich habe an ein 1000 Watt Netzteil gedacht, kann ja nicht schaden ...

Die Lüfter laufen weiter auch die Lüftersteuerung funktioniert weiter (ich habe 2 Bitfenix Recon Lüftersteuerungen verbaut). Da scheint alles i. O.zu sein. Bei der SSD kann ich nichts weiter hören, aber ich hatte die SSD bereits gegen eine HDD getauscht, die hin und wieder Lesegeräusche von sich gab.

Ich habe sowohl den DVI-, VGA- als auch HDMI-Anschluss meines Mainboards ausprobiert (noch immer ohne Wifunny-Karte, die ist nach wie vor ausgebaut). Bei jedem Anschluss wacht der Monitor (Fujitsu B24W7) nicht aus dem Stromsparmmodus auf. Ich gehe davon aus, dass über das Mainboard kein Signal an den Monitor rausgeht.

Die GraKa kann ich nicht in den PCe-Slot der Wifunny stecken. Der Wifunny-Slot ist nur ein kurzer Slot.

Edit: Ich habe die GraKa ausgebaut und den Monitor über DVI am Mainboard. Jetzt kommt das Bios Bild wieder, bleibt aber dafür "ewig" stehen. Und ich kann auch nicht ins Bios. Der Hacki scheint direkt nach der Anzeige zu hängen.

Edit2: Jetzt habe ich die Graka wieder drin, allerdings im PCIe x8 Slot und nicht im 16er. Wieder das gleiche wie am Anfang. Nur ganz kurz Bios-Bild und dann schwarz. Sieht mir nach Graka-Fehler aus, oder ggf. Netzteil?