

**Erledigt**

## **Coffee Lake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop**

**Beitrag von „icecloud“ vom 18. Februar 2018, 16:40**

Hallo Griven!

Vielen Dank für deinen Post!

Ich hatte am letzten Wochenende eine Konversation mit Cheesy, der eine sehr ähnliche Konfiguration hat.

Leider konnte ich seine Empfehlungen erst an diesem Wochenende in die Praxis umsetzen.

Durch Übernahme seiner EFI und einige leichte Anpassungen (er hat eine Vega 56 und ich habe GTX 1080i 11GB bzw. RX 580 8GB) läuft das System jetzt stabil mit Sleep.

Cheesy hatte auch eine DSDT, die speziell auf das GB Z 370 Aorus Gaming 7 optimiert worden ist.

Zusätzlich nutzte er propertyinjector.kext für seine Vega 56.

Praktisch alles wird jetzt auch im Systeminfo unter PCI angezeigt.

Ich habe jetzt eine propertyinjector.kext für die zweite LAN (E2500) und für meine 9360 WLAN.

Bis auf die Grafikkarten wird jetzt alles unter PCI angezeigt.

Nächstes Wochenende komme ich wohl dazu meine Grafikkarten im propertyinjector.kext noch einzufügen.

Anbei noch einmal die angepasste EFI.

PS.: `log show --style syslog | fgrep "Wake reason"`

ergibt

`log: command not found`

Mit freundlichen Grüßen

icecloud