

Erledigt

DSDT für Asus H170M-Plus

Beitrag von „farbweiß“ vom 2. Januar 2018, 17:45

WOW! vielen Dank.

ich musste nur noch den `nvda_drv = 1` bootflag setzen und/oder im Clover den "DataHubDxe" ausschalten.

Reiner Zufall, dass ich das probiert habe. Ich konnte die Verbose Ausgabe von Clover nicht schnell genug lesen, da er ohne zu stoppen direkt neu gestartet ist.

Jetzt läuft alles wie am Schnürchen mit diesem wunderschönen Systembericht:



Name	Type	Vendor	Manufacturer
Intel 10 Series Chipset Family SATA Controller	SATA Controller	INTEL	Intel
Intel 10 Series Chipset Family USB eXtensible Controller	USB Controller	INTEL	Intel
Intel 10 Series PCI Express Root Port Ethernet	Ethernet Controller	INTEL	Intel
Realtek RTL8101E Ethernet Controller	Ethernet Controller	REALTEK	Realtek
Realtek ALC1145 Audio Controller	Audio Controller	REALTEK	Realtek

Ich werde sicher kein DSDT-Meister, aber vom Prinzip her hatte ich meine DSDT doch richtig bearbeitet, oder ?

Ich vermute, dass ich ein paar Schritte mehrfach gemacht und zum falschen Zeitpunkt gemacht habe.

Und dass ich nicht weiß was am Ende noch in der config.plist bleiben muss und was die DSDT erledigt.