

i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft

Beitrag von „traeu“ vom 25. August 2020, 01:10

Ich habe auf jeden Fall noch ein zwei Stellen die zwicken, aber Standby ist keine davon! Ohne große Konfiguration (eigentlich nur der WakeFixup und WoL und Powernap deaktiviert) schläft die Kiste zuverlässig ein und wacht auch 8h später noch zuverlässig beim ersten Tastendruck auf und hat noch alle USB-Sticks gemounted, nichts im Schlaf ausgeworfen...

Du hattest ja ursprünglich mal von Darkwake 8 geschrieben, aber in der Richtung war bei mir nichts notwendig.

Das Aufwachen dauert zwar noch relativ lange, aber das geht klar, bis ich irgendwann mal auf etwas stoße, was das verbessern könnte!

Edit 25.08.20

[SchmockLord](#) eine Frage hätte ich noch an dich: Funktioniert bei dir Hotplug von USB3-Geräten an den USB-C/TB-Ports? USB2-Geräte werden bei mir sofort eingehängt, aber USB3-Geräte werden nur erkannt, wenn sie vor dem Boot angeschlossen wurden. Ein Thunderbolt-Gerät konnte ich noch nicht testen.

Ich habe die veränderte Firmware von CaseySJ auf den TB-Chip geflasht und verwende das DROM-SSDT von hackindrom.zapto.org. Da in diesem SSDT der USB3.1 Controller "XHC3" genannt wird (statt wie in deinem "XHC5") habe ich das entsprechend in meiner USB-SSDT angepasst.

Was ich dazu noch beobachtet habe:

-Der Rechner schläft nicht mehr ein, wenn ich ein USB3-Gerät an einen der USB-C-Ports stecke und trotz fehlender Erkennung stecken lasse

-In den System Infos unter PCI sehe ich den USB3.1-Controller, Treiber installiert steht meistens auf "Ja". Ich habe aber auch schon beobachtet, dass dort selten nach einem Neustart auch "Nein" steht, aber nach einem weiteren Neustart oder einem Start mit angeschlossenem USB3-Gerät steht es wieder auf "Ja".

Funktioniert Hotplug auf diesen Ports bei dir mit USB3-Geräten? Möglicherweise liegt's an der geflashten Firmware, falls es bei dir funktionieren sollte...nur bevor ich den Clip wieder auspacke und die alte Firmware testweise zurückspiele, würde ich gerne mal hören ob das bei dir (und natürlich auch bei allen anderen Vision D Besitzern) funktioniert!