

Erledigt HWMonitor konfigurieren

Beitrag von „pgr69“ vom 19. Oktober 2018, 23:31

Hallo.

Ich habe gerade mal ein bisschen mit den Taktungseinstellungen meines SkylakeX herumprobiert.

Dabei ist mir aufgefallen das HWMonitor nur die Werte für 10 Kerne anzeigt.

Wie bringe ich dem HWMonitor bei alle Cores anzuzeigen? Ich finde da keine Einstellmöglichkeit.

Laut IORegistryExplorer finde ich 28 Devices mit Namen PRXX (xx=0-27) - das sind wohl meine CPUs inkl der virtuellen wegen HT.

Ig

Peter

Beitrag von „al6042“ vom 19. Oktober 2018, 23:36

Nope...

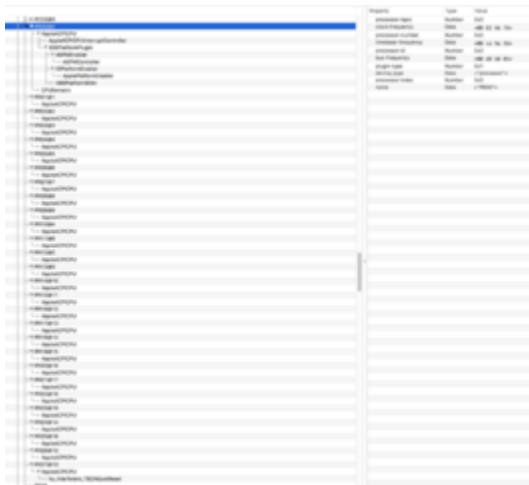
die PRXX entsprechen internen PCIe-Anschlüssen/Verbindungen.

Da werden zum Beispiel die PCIe-Slots, abgesehen vom ersten PCIe-x16 für die Grafikkarte, angezeigt.

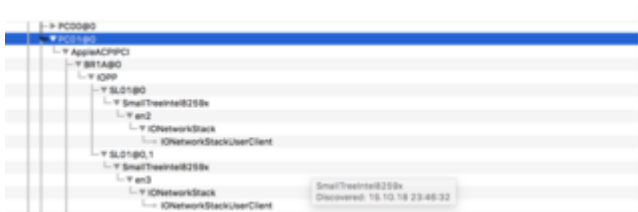
NVMe-Anschlüsse sind da gerne als Onboard-Example drinnen...

Beitrag von „pgr69“ vom 19. Oktober 2018, 23:54

die haben Devicetype "processor" und sind zufällig genau so viele wie meine CPUs inkl. HT ??



Meine PCI-Slots scheinen eher PCXX (XX= 00 - 03) zu heissen.



oder liege ich da jetzt komplett falsch?

Beitrag von „al6042“ vom 19. Oktober 2018, 23:56

Ah... der Unterschied zwischen den Standard Boards gegenüber der X99/X299-Boards...

Beitrag von „pgr69“ vom 19. Oktober 2018, 23:58

Also ist es bei den Standard Boards so wie du gesagt hast?

Aber mein Problem ist ja nach wie vor HWMonitor - der soll mir gefälligst alle CPUs anzeigen 😜

Ig

Peter

Beitrag von „al6042“ vom 20. Oktober 2018, 00:00

Versuche es mal mit gut zureden... 😊

Beitrag von „pgr69“ vom 20. Oktober 2018, 00:01

scheint taub zu sein das ding.....

Beitrag von „DSM2“ vom 20. Oktober 2018, 08:46

[Zitat von pgr69](#)

Aber mein Problem ist ja nach wie vor HWMonitor - der soll mir gefälligst alle CPUs anzeigen 😜

Vielleicht solltest du dann erstmal auch Tools nutzen die das auch können.

<https://bjango.com/mac/istatmenus/>

Beitrag von „pgr69“ vom 20. Oktober 2018, 12:03

Lieber DSM

Danke für den Hinweis - istat habe ich schon probiert und der macht es auch.

Wenn deine Aussage impliziert das HWMonitor das nicht kann dann weiß ich Bescheid und mir ist damit dann auch geholfen.

Lg

Peter

Beitrag von „ozw00d“ vom 20. Oktober 2018, 12:09

Also bei mir werden alle Cores angezeigt, es gibt aber eine menge Bugs in den Versionen von kozlek/rehabman. Daher Probiere mal folgende HWMonitor.app Version die ich im einsatz habe (alle SesnorPlugins und die FakeSMC sollten die aktuellsten sein).

Beitrag von „pgr69“ vom 20. Oktober 2018, 18:30

Hi.

Danke aber der zeigt das selbe an - werde dann wohl doch die istat-Menüs wieder aktivieren.

Ig

Beitrag von „schmalen“ vom 3. November 2018, 12:53

HAT SICH ERLEDIGT! 😊

HWmonitor funktioniert soweit, allerdings wird die Temperatur meiner NVMe M2 (per PCIe Adapter) nicht angezeigt, sollte dort ein weiterer Sensor installiert werden?