

Sleep/Wake Probleme debuggen

Beitrag von „apfelnico“ vom 12. Juli 2020, 00:08

Ah, falsch verstanden. Dachte er geht kurz in den Sleep, um danach gleich wieder aufzuwachen. Kenne leider nicht das Gigabyte, weiß nicht, was da anders läuft. Quirks dafür/dagegen?

Zu den XHCx. Hier ist es schon interessant, die weiteren USB-Controller - nicht "Basis" auf PC00, sondern weitere an RPxx, welche dann einfach nur alle gleich "PXSX" heißen, umzubenennen. Das ist keinesfalls zwingend erforderlich, es läuft auch so. Es hilft nur ungemein, wenn man auch hier die Ports näher mittels Kext spezifizieren möchte, dann kann man diese sehr individuell eben mit XHC2 etc ansprechen. Auch lassen die sich dann in zum Beispiel "Hackintool" besser auseinander halten. Geht aber auch anders.