

Erledigt

X99 Broadwell-E Mojave Boot Probleme

Beitrag von „nico151999“ vom 2. Mai 2019, 21:00

Okay, also es war sicher die fehlende XHCI-unsupported.kext. Damit geht es jetzt nämlich wieder. Hätte ich wohl gleich nochmal probieren sollen, ob's daran liegt. Gut, jetzt nur noch die Frage: die drei Hubs enthalten ja TypC und USB3.0 Anschlüsse. Den USB-C Port kann nur entweder der HS10 mitführen oder der SS04, da hängen nämlich die ASRock USB-Controller dran. Über den IORegistry Explorer konnte ich gerade erschließen, dass an SS04 der Controller mit dem Typ-C-Port dran hängt, am HS10-Controller sind nur USB2.0 Ports. Hat das überhaupt Relevanz für die Kernel-Erweiterung? Konkret also habe ich erst mal nur noch die eine Frage: welche Option, also USB-C/USB2/USB3 muss ich den Controllern zuweisen?