

Erledigt

X99 Broadwell-E Mojave Boot Probleme

Beitrag von „nico151999“ vom 30. April 2019, 19:49

Ich will dich wirklich dich wirklich nicht nerven DSM2, aber ich hoffe du kannst mir trotzdem nochmal helfen. Ich hab also das Tool nach Anleitung bedient. Ich scheitere jedoch schon ziemlich bald. Zunächst mal die USB-Konfiguration meines Mainboards:

- **ASMedia[®] ASM1142 Chipset**

- 1 x USB 3.1 Gen2 (SuperSpeed USB 10Gbps) port on the back panel
- 1 x USB 3.1 Gen2 (Super Speed USB 10Gbps) Type-C port on the back panel

- **ASMedia[®] ASM1074 Chipset**

- 4 x USB 3.1 Gen1 (SuperSpeed USB) ports on the back panel

- **Intel[®] X99 Chipset**

- 4 x USB 3.1 Gen1 (SuperSpeed USB) ports available through the internal USB 3.1 connectors
- 8 x USB 2.0 (High-speed USB) ports (4 ports on the back panel, 4 ports available through the internal USB 2.0 connectors)

An den internen Intel X99 ports hängen noch die zwei USB 3.0 Anschlüsse meines Gehäuses.

Ich habe erst mal die XHCI-unsupported.kext in Clover gepackt. Dann Neustart. Ich hab einen USB3-Stick (habe leider keinen USB2-Stick) in einen Port nach dem anderen gesteckt, um zu sehen, welche USB-Ports grün werden. Leider werden nur die USB2 (HS05, HS06, HS13, HS14) Anschlüsse grün und die beiden Gehäuse-Anschlüsse mit USB3 (SS01, SS02). Ich habe dazu ein Bild in den Anhang. Der USB-Stick wurde bereits getrennt zum Zeitpunkt des Screenshots, Maus und Tastatur stecken aber zu dem Zeitpunkt in zwei der vier USB3 Ports von ASM1074. Das komische ist nämlich, dass der USB-Stick an allen Anschlüssen gemountet werden konnte, also funktionieren auch alle Anschlüsse. Von den beiden ASM1142-Anschlüssen mit 10Gbit konnte ich nur den Typ-C mit meinem Handy und adb testen (wurde aber nicht grün bei Anschluss), für den anderen habe ich kein Gerät mit entsprechendem Anschluss. Dennoch scheint ja alles zu funktionieren, nur das Tool erkennt nicht die Verbindungen mit den genannten USB3 Ports leider nicht, also weiß ich auch nicht, welche das sind. Was mir nicht ganz klar ist, sind die Einträge HS10, PR01 und SS04. Die leuchten ja auch grün, sind aber keine der genannten Ports. Ich hoffe jemand kann mir dabei helfen.