

Erledigt

Kaby-Lake als Hackintosh?!

Beitrag von „ppc-amiga“ vom 4. Mai 2017, 09:06

Ja, alles gemacht wie beschrieben – aber leider kein Erfolg. 😞

Habe \Library\Extensions\AHCI_3rdParty_SATA.kext eingetragen bei ForceKextstoLoad und auch noch mal in der config-Datei geprüft, ob es dort erscheint.

KextUtility hatte ich wie von al6042 empfohlen auch drüber laufen lassen (nachdem ich die kext in /L/E kopiert hatte).

Werde die Karte jetzt erst noch einmal ausbauen und an einem MacPro5,1 testen, ob sie dort startet.

Ehrlich gesagt verstehe ich das nach wie vor nicht, denn die Accelsior ist offiziell bootfähig, sowohl unter Windows als auch macOS. Und ein 1:1-Clone per CCC war bei mir (an original Macs) bisher auch immer zu 100% bootfähig, egal von welchem Rechner zu welchen Rechner man da wechselt (innerhalb eines gewissen Herstellungszyklus natürlich).

Und in meinem Fall ist es ja sogar ein Clone auf der selben Maschine! Sozusagen versagt hier mein Sicherheitsanker - ich wäre im Glauben, ich hätte eine startfähige 1:1-Kopie meines Systems, dem ist aber leider nicht so.

Gestern hatte ich noch in einem englischen Forum gestöbert, wobei ich diese Empfehlung hier nicht nachvollziehen konnte (war wahrscheinlich für eine ältere Clover-Version):

"The procedure for this is to hit the down arrow a couple of times when the Clover screen comes up - take the cursor down to "Clover Boot Options" and select it. Arrow down to "Remove all Clover boot options" and select it. Then arrow up to "Add Clover boot options for all entries" and select it. Finally, hit Ctrl-Alt-Del to reboot and if all goes as planned your PCIe SSD will be one of the options."

Und auch dieser Empfehlung konnte ich nicht folgen, weil ich auch das nicht finden konnte in Clover:

"I finally got Clover showing up at booting checking the boot0ss instead of the boot0af option (default one). The option to choose boot0ss instead of boot0af is under boot in the first Clover selection screen right below the UEFI only/Install in ESP selection boxes."

Jetzt heißt es für mich, erst einmal jemanden in Berlin finden, der noch einen MacPro5,1 hat ... anyone? 😊

PS: Noch als Anmerkung – in den Systemeinstellungen lässt sich die OWC-SSD sehr wohl zum starten auswählen bei den Startvolumes (und es wird auch korrekt erkannt, dass dort ein 10.12.4 installiert ist, halt der 1:1-Clone der externen USB 3.0 Platte).

Und im System selbst sehe ich die OWC-SSD ja auch (als interne Platte), sobald von der externen USB 3.0 Platte gestartet wurde.

Nur wenn ich den Rechner komplett neu starte (selbst wenn ich sie vorher als Bootvolume ausgewählt habe), wird sie im Clover-Bootmenü nicht angezeigt - dort sehe ich nach wie vor nur die externen USB 3.0 Platte namens "Sierra" und deren "Recovery HD".

Ich werde die OWC-SSD heute Abend noch einmal manuell blessen, wie hier beschrieben:

<https://bombich.com/kb/c4/what-makes-volume-bootable>