

Neuer Bootstick für Big Sur (Comet Lake) macht Probleme

Beitrag von „SEQ303“ vom 27. November 2022, 11:52

Hallo und guten Morgen,

ich versuche seit Tagen einen neuen aktuellen Bootstick mit OpenCore 0.8.6 nach der Anleitung zu erstellen.

Ein booten für eine Neuinstallation ist möglich. Nur das Booten von bereits vorhandenen Installationen SSD1(Big Sur) und SSD2(High Sierra) machen Probleme.

[Anleitung OC Comet-Lake](#)

Rechner GA-Z490-UD mit 10700k Comet-Lake GT710 Bios F21

Ich boote nach dem NVRAM reset von dem neuen Stick mit F12 im UEFI

UEFI wurde nach Anleitung konfiguriert.

Problem 1

Auf einer SSD1 ist bereits Big Sur 11.5.4 Installiert, diese lässt sich mit dem alten Stick booten.

Auf dem alten Stick wurde eine iMac18,3 eingetragen.

Auf dem neuen Stick habe ich nach der Anleitung für den 10700k den iMac20,1 eingetragen und eine neue Serial mit GenSMBIOS erzeugt.

Beim Versuch zu booten von der alten SSD1(Big Sur iMac18,3) kommt dann folgende Fehlermeldung.

*** This Version of Mac os x is not supported on this platform ***

Problem 2

Ich möchte auch eine zweite SSD2(High Sierra iMac18,3) mit dem neuen Bootstick booten.

Auf der SSD2 ist High Sierra 10.13.6 installiert im APFS Format.

Das habe ich in der config.plist unter UEFI hinzugefügt!

macOS-Version Min-Version Mindestdatum

Hohe Sierra (10.13.6) 748077008000000 20180621

Das heißt ich kann sie im Picker auswählen und beim Starten die gleiche Fehlermeldung.

*** This Version of Mac os x is not supported on this platform ***

Wenn ich mit dem alten Stick boote (iMac18,3) komme ich in beide Systeme

Könnt ihr mir helfen? Ich komme nicht weiter. Ich möchte einen sauberen neuen Bootstick mit iMac20,1 für den Comet Lake!!!

Habe ich was übersehen in der config.plist

Als Anlage mal mein EFI-Ordner von dem neuen Bootstick.

Ist es möglich beide vorhandenen Installationen mit einem neuen Stick zu booten?

Vielen Dank für eure Hilfe

Gruß M