

Intel NUC als MacMini?

Beitrag von „RenStad“ vom 5. Februar 2021, 23:39

[!g0r](#) Das HDMI Problem sollte zwar damit nichts zu tun haben, aber ich habe mal die EFI um die ganzen Thunderbolt-Versuche bereinigt. Damit Thunderbolt auch richtig funktioniert, muss Du Dein Thunderbolt im [Bios flashen](#). *(Der Link hier wird automatisch gesetzt - mach vermutlich keinen Sinn dort hinzuzeigen)*. Das hat mir zwar funktioniert, aber bin damit nicht ganz glücklich, irgendwas wollte da noch nicht so richtig. Habe es deshalb zunächst rückgängig gemacht.

Ich habe nun einen Monitor am USB-C/Thunderbolt-Anschluss und einen am HDMI. Audio funktioniert bei mir mit dieser EFI über HDMI und über USB-C. Ich kann also wechseln. Habe es gerade mit der anliegenden EFI getestet.

Versuche mal die bereinigte Version. SIMBIOS nicht vergessen und die beiden Bluetooth-Kexts noch in den Kext-Ordner. Dann NVRAM-Reset, danach - wichtig (der NUC ist manchmal ein wenig zickig) mal das Netzteil für 10 sec. entfernen und neu starten.

Die FakePCIID.kext brauchen wir möglicherweise garnicht. Das teste ich nochmal. Aber die FakePCIID_HDMI_AUDIO-kext habe ich nicht mehr drin und es geht alles wunderbar. Versuch macht klug.