

[Sammelthread] MacOS Monterey 12.x DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „spacepilot3000“ vom 27. März 2022, 13:42

[Zitat von kaneske](#)

[spacepilot3000](#)

Code

1. <key>PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x3)/Pci(0x0,0x0)
2. </key>
3. <dict>
4. <key>
5. AAPL,slot-name
6. </key>
7. <string>
8. Internal@0,28,0/0,0
9. </string>
10. <key>
11. device-id
12. </key>
13. <data>
14. 8xWGgA==
15. </data>
16. <key>
17. device_type
18. </key>
19. <string>
20. Ethernet controller
21. </string>
22. <key>
23. model
24. </key>
25. <string>
26. Intel(R) Ethernet Controller I225-V
27. </string>
28. </dict>

Alles anzeigen

so läuft das bei meiner Intel Kiste (Z690) anstandslos.

Es muss aber DisableIOMapper=false in OC sein und im BIOS VT-D eingeschaltet werden.

Hm, Ich habe nun eine Lösung, aber die scheitern noch nicht ganz 100% zu sein. [kaneske](#) - Ich habe nun meinen Eintrag zur Karte gelöscht und zu 100% durch Deinen ersetzt. Dazu habe ich

e1000=0, DisableIOMapper=false, und im Bios die Virtualisierung an. Damit kann ich wieder normal mit Ethernet booten und arbeiten. Einzig das Hackintool findet nun eine Intelkarte aber "???" beim Typen. Dafür sauber en0 und builtin. Ich denke damit kann ich erst einmal leben....