

Diskussionen zu: OPENCORE MIT X299: ASUS WS X299 SAGE/10G

Beitrag von „PGC“ vom 25. März 2021, 21:21

Ja genau, en0 ist der Ethernetadapter, welcher auch mit dem Internet verbunden ist. Den zweiten Anschluss nutze ich für mein geschlossenes 10 GbE Netzwerk.

UPDATE 28.03.2021

Nachdem ich mich nun nochmal etwas intensiver mit meinem App Store Problem befasst habe, konnte ich die Lösung endlich finden. Der Tipp von EVILGENIUS war eigentlich schon richtig, ich hatte ihn bloss nicht ganz verstanden. Unter Systemeinstellungen -> Netzwerk war mein Ethernet Port mit en0 angeschrieben, daher ging ich davon aus, dass das so korrekt ist.

In der OpenCore Anleitung unter "Fixing iMessage and other services with OpenCore" fand ich dann schlussendlich die Lösung. Im Hackintool waren meine beiden Ethernetports nicht auf en0 und en1 sondern auf en2 und en3. Nachdem ich die Netzwerkeinstellungen zurückgesetzt habe wurden die zwei Ports dann richtig erkannt und seitdem funktioniert auch der App Store.

Für alle, die mit den gleichen Problemen zu kämpfen haben, einfach mal diesen Bereich des Open Core Guides durchgehen: <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/efi-services.html#fixing-en0>