

BCM94360CS2 wird nicht erkannt

Beitrag von „NORDAVID“ vom 13. Januar 2020, 17:06

Bin gerade nicht zu Hause, aber habe bereits alle Optionen im Bios durchgeschaut und nichts gefunden außer, dass irgendwo stand "No NVME Devices found" stand, was aber normal sein soll. Auch in den Systeminformationen in MacOS unter dem Punkt PCI soll nichts stehen und die Karte trotzdem funktionieren, laut dem Thread den [ralf](#) verlinkt hat.

Der Adapter bekommt Strom und leuchtet und Bluetooth geht, daher kann die Karte nicht komplett defekt sein und alles ist angesteckt.

Heute morgen hatte ich die Idee, die Karte in meinem Macbook Air 2012 zu testen, weiß nur nicht ob das generell möglich ist?

Ich konnte nur mit dem Bootarg npci=0x2000 oder npci=0x3000 booten, das kann damit aber nichts zu tun haben?

Update:

Habe nun die Karte mit meinem Macbook Air 2012 getestet, soll laut einem Blogbeitrag einfach funktionieren, sie wird auch hier nicht erkannt. Eventuell defekt?

Update 2:

Wlan funktioniert! Hatte zum testen noch einen Adapter für den anderen M2 Key A/E Slot, indem vorher die Intel Karte gesteckt hat, bestellt. Dieser kam eben an. Habe die Wlan Karte eingebaut, gestartet und es ging nur Bluetooth, dieser M2 Slot hat ja direkte USB Anbindung. Dachte zunächst es ist das gleiche Problem, nach einem Neustart war dann auf einmal Wlan da. Bluetooth zeigt jetzt auch in den Systeminformationen Handoff etc. Unterstützung. Scheinbar können an diesem Slot bei einem AMD Board auch andere Wifi Module betrieben werden und ist nur bei den Intel Boards auf die CNVi Module limitiert, was verständlich ist da ich keinen Intel Chipsatz habe.