

LAN Ethernet-Karte PCI PCIe für IntelMausi.kext

Beitrag von „kru102“ vom 1. Mai 2020, 21:47

Weil meine interne Realtek Ethernetkarte kein WakeOnLAN bietet (oder sagen wir: Ich es nicht hinbekomme), suche ich eine INTEL PCI Ethernetkarte, die mit IntelMausi.kext läuft. Im Netz finde ich wenig über pci/pcie-Karten, die mit IntelMausi.kext laufen, außer die internen LAN-Anschlüsse. Kann mir jemand Kaufempfehlungen geben? Preislich sollte es möglich günstig sein.

Nach einigen Tagen ohne Antwort von jemanden versuche ich nochmal mein Glück mit meiner Frage an Euch:

Hallo,

Hat bei der Realtek RTL8111 Ethernet-Karte jemand das Wake on LAN zum Laufen gebracht? Ich habe eine Dell Optiplex 3020.

Sleep/Wake funktioniert bei mir tadellos. Die Karte blinkt auch weiter wenn er in Sleep ist. Meine Einstellungen in pmset sind networkoversleep 1, womp 1. Ich kann nicht mit magic packets die Netzwerkkarte erwecken.

Gibts noch Einstellungen zu beachten? Hat es schon jemand mit der RTL8111 geschafft? BonjourProxy eine Möglichkeit?

Danke... 😊

g-force: Ich habe deine Threads zusammengeführt, gleiches Thema.