

Erledigt

LAN-Treiber funktioniert nicht unter Ozmosis

Beitrag von „Ute.T“ vom 19. Juni 2017, 14:24

Ich bin schon ganz verzweifelt.

Ich habe bei meinem Desktop-Hacki Ozmosis im Einsatz, weil ich es am Desktop möglichst nativ haben will.

Installiert wurde der Intel Netzwerkkext mittels Kext-Utility. LAN-Verbindung kommt keine zustande.

Die [SIP](#) wurde deaktiviert. Gebootet von der Recovery HD und mittels Terminal Command `csrutil disable` deaktiviert.

Auch die Installation des AppleIntel Kext brachte keinen Erfolg.

Der Kext wird nicht mal in den Systemeinstellungen angezeigt.

Muss ich da einen NVRAM-Reset machen?

Wer kann mir helfen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juni 2017, 14:49

Als erstes wurde ich prüfen ob Ethernet/LAN im UEFI auf enabled steht, dann kann man systematisch alles andere versuchen.

Beitrag von „Ute.T“ vom 19. Juni 2017, 17:34

Lieber [@derHackfan](#),

LAN geht unter Windows 10 auf diesem Rechner und steht im BIOS auf enabled.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juni 2017, 17:42

Wenn dann der Kext nicht geladen wird würde ich in OS X (nicht in der Recovery) noch mal im Terminal den [SIP](#) Status abfragen, dann als nächstes den verbauten LAN Chip und den hoffentlich passenden LAN Kext überprüfen.

Beitrag von „Ute.T“ vom 19. Juni 2017, 18:28

Der [SIP](#)-Status wurde mit dem Terminal Command

`csrutil status` abgefragt.

Die [SIP](#) ist komplett abgeschaltet.

Mir wird nichts bei der Netzwerkkarte angezeigt.

Es gibt von dem Intel-LAN Kext mehrere Versionen, welche hätte ich deiner Meinung nach nehmen sollen?

Verbaut ist ein Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit).

Bei den Systeminformationen steht "In diesem Computer sind keine PCI-Ethernet-Karten installiert."

Beitrag von „umax1980“ vom 19. Juni 2017, 19:43

Du kannst verschiedene Kexte probieren.

Wenn es nicht läuft, Kext entfernen und ein neuen versuchen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juni 2017, 20:14

Schau mal nach einem IntelE1000e.kext oder so ähnlich muss das Ding heissen in unserem Download Center, bzw. wie heißt der LAN Kext welchen du installiert hast?