

Erledigt

Bug in AppleIntelE1000e.kext v3.1.0

Beitrag von „faxesystem“ vom 7. Januar 2015, 10:56

Ich hoffe ich bin in diesem Forum richtig, da man im Ozmosis BIOS Forum nicht kommentieren kann.

Ich nutze derzeit Ozmosis Z97X-UD5H-F9-OZM-1479 von Lambada.
<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=20034> .

In diesem sind ja die Kexte im BIOS integriert somit auch die AppleIntelE1000e.kext v3.1.0. In dieser gibt es aber einen **Link entfernt by 6F** , welchen ich auch in meinen Logs sehen kann "e1000_tx_map: failed to getphysicalsegment."

Wäre es möglich die kext dahingehend zu fixen und ein Update des Mods zu erstellen?

Danke,

Faxe

Beitrag von „6fehler“ vom 7. Januar 2015, 11:00

Hi Faxe,

bitte schreibe in Zukunft keine englischen Links mehr, ich war in diesem Fall gnaedig weil Dir keiner bis jetzt geantwortet hat.

Sonst wird das direkt geloescht !

Das der Treiber rumspinnt ist ein altbekanntes Problem, ich finde den Loesungsansatz aber interessant weil ich ihn noch nicht kannte.

Bitte uebersetze in Zukunft englischsprachige Anleitungen od. sende den Link via PN.

Ich verschiebe das ganze mal von "Mainboards nach Ozmosis" ich denke da passt es besser...

Gruss,

6F

Beitrag von „thomaso66“ vom 7. Januar 2015, 13:06

Schick mir den Link bitte mal per PN dann schaue ich mir das deren mal an.

Beitrag von „6fehler“ vom 8. Januar 2015, 14:43

Ich hab ihn Dir geschickt Thomaso66.

Gruss,

6F