

Erledigt

Arbeitsspeicher läuft beim kopieren über AFP voll

Beitrag von „fblaese“ vom 27. Januar 2014, 21:27

Habe seit einigen Stunden das Problem, dass der Arbeitsspeicher des Quell-Rechners (mein Hackintosh) beim Kopieren via AFP voll läuft und sich das System aufhängt. Außerdem reagiert der Finder beim bewegen durch das Dateisystem des Ziel-Rechners einige Sekunden nicht. Der Kopiervorgang lässt sich nur vom Ziel-Rechner aus starten. Die AFP-Verbindung zur DiskStation funktioniert problemlos. Woran könnte das liegen? Ich habe zuerst vermutet, dass am Ziel-Rechner etwas nicht stimmt, mit der SSD hatte ich auch schonmal Probleme, aber das navigieren und Kopieren geht am Ziel-Rechner... Außerdem läuft ja der RAM vom Quell-Rechner voll...

EDIT: Ok, habe wohl die Ursache gefunden, nachdem ich versucht habe, das Problem zu reproduzieren und in den Logs auf folgendes gestoßen bin:

kernel[0]: failed to getphysicalsegment in outputPacket.

Nach kurzer Recherche habe ich festgestellt, dass dies wohl mit dem AppleIntelE1000e.kext zusammenhängt...

Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Januar 2014, 21:34

Welche Version vom AppleIntelE1000e.kext setzt Du ein?

Beitrag von „fblaese“ vom 27. Januar 2014, 21:42

2.4.14

Es ist grundsätzlich möglich, dass das Problem schon länger besteht, da ich bis jetzt nie über 20GB kopiert hab, und in der Zeit der Arbeitsspeicher noch nicht komplett vollgelaufen ist.

Code

1. Typ: Ethernet-Controller
2. Bus: PCI
3. Hersteller-ID: 0x8086
4. Geräte-ID: 0x1503
5. Subsystem-Hersteller-ID: 0x1458
6. Subsystem-ID: 0xe000
7. Versions-ID: 0x0004
8. BSD-Name: en0
9. Kext-Name: AppleIntelE1000e.kext
10. Ort:
 /System/Library/Extensions/IONetworkingFamily.kext/Contents/PlugIns/AppleIntelE1000e.kext
11. Version: 2.4.14

Alles anzeigen

Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Januar 2014, 21:59

Das ist eigentlich auch der im Moment am stabilsten läuft. Ich versuche mal was drüber zu finden.

Probier doch diesem mal aus, das ist die letzte Version die ich finden konnte 2.5.4d
[AppleIntelE1000e.kext.zip](#)

Beitrag von „fblaese“ vom 31. Januar 2014, 15:03

So, hab heute mal wieder was kopiert, ging Problemlos. Woran das jetzt genau lag, kann ich

nicht sagen... Vielleicht kommt das Problem nochmal auf, dann schreib ich noch mal. Bis dahin:



Beitrag von „6fehler“ vom 31. Januar 2014, 15:16

Passt,

