

Erledigt

## Z77x UD5H Inte Lan 1Gbit Probleme

Beitrag von „Tom909“ vom 15. April 2017, 22:03

Hi Leute, ich war schon eine Weile nicht mehr aktiv hier, aber muss sagen bis auf das eine oder andere läuft der Hack seit über 4 Jahren mega geil 😄

Auch mit El Capitan alles super, ausser, ich hab nun wegen mehr Datenbandbreite auf 1Gbit Switch gewechselt und musste leider feststellen, dass der AppleIntelE1000e v.3.3.3 über Multibeast El Capitan immer wieder Probleme unter vollen 1Gbit Modus hat. Erstens verdreht er einfach mal eben alle ip adresse im internen Netzwerk(also nur für mich, daher kann man nicht mehr die namen aufrufen sondern muss die IP Adressen die mein Router listet eingeben, aber in einem Intervall von paar min verschieben sich die IP Adressen wieder, aber auch nur für meinen Hack).

Switche ich per Hand in den Einstellungen auf 100mbit halfduplex -> alle Adresse im Netzwerk normal und namentlicher Aufruf ohne Probleme, auch sonst keine Probleme.

Die Frage nun, liegt es am Treiber, Rechten oder was anderem, dass der 1Gbit fullduplex unter Hack nicht will? Also ich habe bei Ports parallel unter win10 getestet und keine Probleme in der Richtung.

Liegt also definitiv an El Capitan und Treiber.

Früher unter älteren "OSX" konnte ich mich nicht erinnern sowas mal testen zu können, habe aber irgendwann mal Threads im Netz gefunden worüber genau darüber diskutiert wurde, aber das ist schon echt ne weile her.

Wenn also jemand schon sowas irgendwo aufgeschnappt hat und einen lösungsansatz, würde ich mir sehr freuen, ansonsten reicht mir auch wenn der rest im netz die 1gbit nutzt und mein hack der flaschenhals bleibt, weil der eh seit langen nur per 100mbit lief bedingt durch den alten switch, daher eh langsamer war 😄