

Erledigt

kernel panic nach update von 10.8 auf 10.11 (mit screenshot

Beitrag von „stoersignal“ vom 25. Juni 2017, 19:18

nachdem mein hack mit 10.8.4 (chimera) jetzt 4 jahre lang einwandfrei gelaufen ist hab ich mich vor 2 tagen nun doch drübergetraut und ein update gewagt. ich habe den unibeast guide for 10.11 update genau befolgt und bis nach der osx installation hat alles reibungslos funktioniert. das einzige was anscheinend nicht funktioniert hat war das ethernet und so hab ich multibeast gestartet und alle für mein system empfohlenen kexts usw. geladen. tja,..... fehler!

seither hab ich es nicht mehr geschafft in diese installation zu booten. (siehe screenshot) zum glück hab ich auf meinem anderen laufwerk noch meinen carbon copy clon von meinem chimera-ML system gehabt, von wo aus ich jetzt sämtliche ansätze aus verschiedensten foren ausprobiert habe.

sprich ich hab jetzt 2 tage lang kexts installiert/verschoben/gelöscht, die config.plist bearbeitet, etc. etc.

alles ohne irgendeinen erfolg 😞

nur das ich es jetzt auch noch irgendwie geschafft habe mein chimera-ML drive zu schrotten. offensichtlich habe ich unabsichtlich irgendwelche kexts (zu 90% waren es die neuere FakeSMC + plugins von HWSensors.... das kommt davon wenn man 2 tage fast nichts schläft und ein problem nicht mal paar stunden ruhen lassen kann.....)

jetzt hab ich also keine möglichkeit mehr meine systeme zu bearbeiten, sämtliche boot flags funktionieren auch nicht.....

irgendwer vielleicht einen plan was ich tun kann?

vielen dank im voraus!