

**Erledigt**

## **Anleitung: Yosemite Installation OHNE pkg Fehler oder Kernel Panics**

**Beitrag von „frey“ vom 16. August 2015, 02:45**

[Hobbit](#) & crusade:

hallo und danke schön!  
die 750er ist/sind natürlich gtx  
wofür gtx auch immer steht...

d.h. dann es macht keinen unterschied ob ich die 750er oder 960er nehme, korrekt?

hatte mich die nacht über mal eingelesen, also gesamtes faq und wiki...

kann ich die onboard grafik nicht parallel zur karte laufen lassen? hab nur überall gelesen, wenn man die webtreiber installiert und die karte einsetzen bereit ist, vorher im bios die onboard grafik auszuschalten.

wollte ich eigentlich für einen entfernten monitor nutzen, welcher ausschliesslich nur trakor (dj software) dient, während die karten ausgänge 2x24" ansteuern und die glotze im wohnzimmer.

2 fragen sind noch aufgetaucht, bevor es morgen los gehen soll:

soll ich das bios vor beginn updaten? würde dann das F3 nehmen, denn mit dem F4 gibt es keine downgrade möglichkeit mehr.

hab ich das jetzt richtig verstanden, dass ozmosis clover&co ersetzt und grundsätzlich zu bevorzugen ist?

wenn ich am ende müsste ich dann "nur noch" die webtreiber für die karte installieren: wenn dies erledigt ist und das nächste update von apple kommt, muss man also erstmal warten bis

es aktualisierte webtreiber gibt? kann dieser denn dann ohne aus/einbau der karte upgedatet werden? also erst webtreiber abwarten, diesen installieren und dann das/die apple updates?

dann noch mit multibeast die audio&lan treiber (was ist "besser", mit multibeast oder per kextwizzard?) nach installieren:

für lan bräuchte ich nen kext für "Qualcomm Atheros Killer E2201" welchen ich aber gar nicht finden konnte, nur den für "E2200"!??? und nu?

für audio "realtec 1150" wäre dies wohl der benötigte "*AppleHDA for ALC1150 - Yosemite DP8 - 266.5*". dort steht nun "*Folgenden Flag in die org.chameleon.boot.plist eingeben: kext-dev-mode=1*"

wenn ich nun ozmosis einspiele, werde ich doch wohl keine chamleon.plist haben, oder? d.h. die info kann ich ignorieren?

intels onboard wlan funzt ja nicht, oder?

testen ob das nvram beschreibbar ist, kann ich erst nach der osx installation, korrekt?

und mich dann zum schluss mit imessedebbug&co um imessage etc. kümmern?!

soweit hoffentlich korrekt.

nen paralleles windows system auf ner zweiten platte kann ich ja immer noch hinterher mal machen, oder?

abschliessend muss ich sagen, dass ihr hier echt nen hamma forum gezaubert habt. so was kenne ich von deutschen rechner relevanten foren überhaupt gar nicht.

trotz absoluter ahnungslosigkeit, hat sich das meiste doch recht schnell und einfach gelichtet.

was ihr noch machen könntet, ähnlich wie bei tony, so nen erfolgsforum zu den benutzten mainboards und grafikkarten, fand ich zumindest ganz klasse.

aber ansonsten wie gesagt, respekt und vielen dank für dieses forum. wer mich kennt, weiss dass ich so was heutzutage nicht mehr sehr häufig äussere, eigentlich nur noch alle schaltjahre vielleicht 👍



wenn die kiste dann in hoffentlich den nächsten tagen wirklich rund läuft, würde ich auch einen freiwilligen von euch heiraten, denn der mini hier treibt mich wg der fehlenden grafik an den rand des wahnsinns und apple mit seiner modell und preispolitik, als auch deren prioritäten, kann mich als jahrzehnte langer treuer kunde der einen nicht unerheblichen betrag im fünfstelligen bereich investiert hat, ganz getrost an, um und auch in meinem po lecken 😊