

Erledigt

alter core 2 duo kexte für El Capitan

Beitrag von „maclex“ vom 22. November 2015, 19:22

neuer Anlauf mit el capitan

hallo häckintosher

habe hier ein häckintosh mit 10.8.5 zusammen mit win7 auf einer SSD. läuft ganz gut soweit.

nun hab ich el capitan mit unibeast installiert.

auf einer anderen HDD, mit clover.

ich hab also:

win7 und ML auf einer SSD , lass ich auch soweit unangetastet.

auf der HDD sind 3 partitionen.

1. ein weiteres ML mit clover wovon ich (alles) booten und starten kann.ausser win7 natürlich
- 2.EC (ohne post installation)
- 3.backup von 1

es bootet soweit und EC startet.

nun hab ich kein internet, kein sound usw.

frage: kann man mit (welchem?) kext wizzard die alten kexte von 10.8.5 brauchen?
multibeast 8 ist da keine hilfe weil meine core 2 duo doch schon älter ist.

PS: hab schon lion zum laufen gebracht, damals.

auch ML kriegte ich irgendwie hin.

ihr wisst schon, tony.....mac multibeast 

mit clover kenn ich mich allerdings nich aus.

zu spezifisch sind da die unmengen an möglichkeiten.

DANKE fürs erste.

edit:

Bin weiter.

habe meine 3 **alten** Kexte mit dem obengenannten kext utility installiert.

HDAEnabler.kext

AppleHDA.kext

und den AttansicL1Ethernet.kext fürs inet.

Internet geht erstaunlicherweise, sogar ohne Neustart.

sound kommt, aber nur abgehackt.....Realtek ALC 883

da muss ich weiterforschen.

DANKE für die richtungsweisenden tipps.

edit:

nun läuft es.

spiele gerade Arkham city auf EC.

sound ok

kann leider nicht genau sagen wie ich es hinbekommen habe. 😄

die unibeast USB stick Methode scheint jedenfalls nicht die schlechteste zu sein.

allerdings geht nur ein Monitor.

hat jemand noch n tipp wie man den zweiten Monitor zum laufen bringt?

nvidia 460 gtx

danke

Beitrag von „griven“ vom 22. November 2015, 21:04

Sound und Lan solltest Du eigentlich unproblematisch von 10.8 übernehmen können. Zur Installation unter ElCapitan empfiehlt sich hier das Kext Utility [Klick](#)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 22. November 2015, 21:05

Der komische tony tut nur so speziell, weil er grade vor nem Monat erst endlich raus gefunden hat, dass Clover viel universeller funktioniert als seine Chameleon-Adaption! Deshalb hat der die Ordner für alle Systeme vor 10.11 auch schlicht raus geworfen (ohne die Clover-Leute zu fragen)

Wenn Du Dir den Clover [Configurator](#) installierst und in eine der EFIs Deiner Vielen Platten (ich bin immer für getrennte System/Booter-Platten..) den Booter [Clover](#) in seiner kompletten Version, wirst Du feststellen, dass zwar viele Erweiterungen möglich sind, die Grundsätze aber nicht so viel anders laufen als im Chameleon/Chimera vorher! Ich hab da auch noch ein [paar](#) praktische [Anleitungen](#)..

Beitrag von „maclex“ vom 9. Dezember 2015, 08:33

hallo

brauche noch ein paar ratschläge:

wie oben editiert läuft soweit EC.
allerdings nur auf einem monitor.
bootscreen kommt auf monitor 1
EC dann aber auf monitor 2
und auch nicht in nativer auflösung.

1. kann man nvidia web-treiber direkt installieren?

<http://www.insanelymac.com/forum...-capitan-update-12022015/>

2. oder installation mt kexten?

3. oder konfigurieren in clover?

DANKE

Hintergrund : bin ja eigentlich bisher gut gefahren mit ML und (itunes 10.7) auf einem MBP 15" 2010 und dem häckintosh.irgendwie möchte (muss) ich aber trotzdem auf EC umstellen.(iOS 8/9 , itunes 12)beim MBP ist das schon so. hab aber viele kernel panics. ML läuft aber da absolut stabil.

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. Dezember 2015, 08:36

hey ho.. die webdriver kannst du installieren... Je nach dem welches EC du installiert hast...

Kann nur positives berichten momentan läuft 10.11.2 und der neuste webdriver

Beitrag von „maclex“ vom 11. Dezember 2015, 16:41

hallo.

funktioniert nicht.

wenn ich in den nvidia-einstellungen nvidia anklicke und osx neustartet ist anschliessend wieder osx ausgewählt. keine veränderung. es wird nur 1 monitor erkannt.

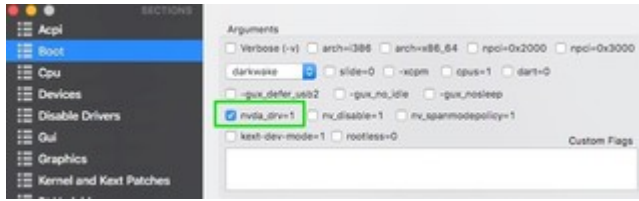
osx 10.11.1

muss man da trotzdem in clover noch was einstellen?
oder vielleicht fehlen mir auch sonst so ein paar kexte.

am liebsten wär mir natürlich eine installation mit kexten.
find aber auf die schnelle nichts.

Beitrag von „al6042“ vom 11. Dezember 2015, 20:32

Im Clover muss unter "Boot" der Punkt "nvda_drv=1" aktiviert sein.
Entweder machst du das über den Clover Configurator:



oder trägst es direkt in die Config.plist unter

Code

1. `<key>Boot</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>Arguments</key>`
4. `<string>nvda_drv=1 kext-dev-mode=1 rootless=0</string>`

ein