Erledigt Nach der El Capitan Installation

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 15:38

Hallo liebe Community,

Ich habe heut morgen auf meinem Gigabyte Z97-D3H mit einem Haswell i3, welches mit Ozmosis ausgestattet ist, El Capitan installiert. Jetzt habe ich noch mit folgenden Dingen Probleme:

- Sound: Da hab ich nen ALC 1150, für den ich hier im Forum keine Treiber gefunden habe
- Netzwerk: Auch für die auf dem Board verbaute Intel-NIC habe ich hier im Forum nichts nützliches gefunden
- Video: Da ist ne Intel HD4400 am Werk, die ich bisher auch nicht ans Laufen bekommen habe. Es wäre super, wenn ihr mir da weiterhelfen könntet.

Beitrag von "Delta9" vom 23. Januar 2016, 16:13

Audio: AppleHDA Patcher v1.1

Grafik: <u>Intel HD4400/HD4600 mit Ozmosis1479 nutzen</u> Du musst Ozmosis die AAPL,ig-platformid zuweisen.

LAN: Sollte AppleIntelE1000e.kext sein.

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 16:20

Zitat von Delta9

LAN: Sollte AppleIntelE1000e.kext sein.

Die bekomme ich woher? Da du keinen weiteren Link postest, vermute ich mal, dass ich die

Beitrag von "Delta9" vom 23. Januar 2016, 16:26

<u>alc1150.zip</u> <u>AppleIntelE1000e.kext.zip</u> Die Kexte mit Kext Utility installiere. ---<u>Kext Utility</u> immer aktuell

Die Kexte einfach in die App ziehen, mit Passwort bestätigen, abwarten, rebooten.

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 17:36

Leider hat das mit dem Kext Utility nicht so ganz funktioniert. ich nochmal die anderen Framebuffer

Wegen der Grafik probier

Beitrag von "TobiNo" vom 23. Januar 2016, 17:39

Was genau hat nicht geklappt? Kam eine Fehlermeldung? Hast du nach dem installieren per Kextutility den PC neu gestartet? Ist die <u>SIP</u> deaktiviert?

El Capitan und die <u>System Integrity Protection</u> - Was ist das und wie kann ich es ändern? https://www.hackintosh-forum.de/index.php/thread/23964

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 17:49

Neugestartet habe ich selbstverständlich, im nvram sind die Argumente kext-dev-mode=1 und rootless=1 vom kext utility eingetragen worden. Fehler habe ich keine bekommen. Die SIP werd ich nochmal händisch deaktivieren.

EDIT: Das SIP Utility hat mir nun den Fehler 2683984 ausgegeben.

Beitrag von "Delta9" vom 23. Januar 2016, 17:56

du must erst auf die Recovery HD booten und dort im Terminal Code

1. csrutil disable

eingeben, danach kannst du das SIP Utility nutzen.

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 18:27

Sound und Ethernet funktionieren jetzt, danke. Video zickt leider immernoch rum.



Beitrag von "Delta9" vom 23. Januar 2016, 18:42

Hast du die AAPL,ig-platform-id mal in den nvram geschrieben?

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 19:01

Ja, das hatte leider keinen Effekt. Ich habe den Wert geschrieben, der mit Desktop deklariert

war. Soll ich vielleicht nochmal die Ausgabe von
Code
1. nvram -p
posten?
Beitrag von "Delta9" vom 23. Januar 2016, 19:05
Alternativ kannst du auch deine eigene <u>defaults.plist erstellen</u> und diese nach EFI/Oz legen.
Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 19:49
Diese defaults.plist hat leider keinen Erfolg gebracht: http://hastebin.com/alexoditur.xml Sie liegt in /EFI/Efi/Oz/defaults.plist
Beitrag von "al6042" vom 23. Januar 2016, 19:58
Da ist auch nicht genug drinnen
Ich versuche dir mal eine zu Basteln.
EDIT: Teste mal die beiliegende Datei

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 20:20

Leider	auch	kein	Erfolg.	Der	scheint	die	Datei	zu	ignorieren,	denn	mein	Rechner	wird	auch
immer	noch a	als Ma	c Pro a	ngez	eigt: <u>htt</u> j	o://p	uu.sh/	mG	OYR/a52cf3	9486.p	ng			

Beitrag von	"al6042"	vom 23.	Januar	2016,	20:29
--------------------	----------	---------	--------	-------	-------

Ah....

dann gehe doch mal ins BIOS und mache einen NVRAM-Reset per Tasten Kombi:

Code

1. Option(Alt)+Command(WinLogo)+P+R

Nach ausführen der Kombi startet der Rechner automatisch neu und liest dann auch die Defaults.plist ein.

Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 20:34

So, jetzt steht da iMac, aber 3 mal darfst du raten, was immernoch nicht funktioniert...

Beitrag von "al6042" vom 23. Januar 2016, 20:43

Audio über die ALC1150
Da hätte ich noch was im Angebot
Packe die Datei mal in den Ordner /EFI/Oz/Acpi/Load und starte erneut mit einem NVRAM-Reset.
Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 20:48
Leider falsch geraten xD Video geht immernoch nicht.
Beitrag von "al6042" vom 23. Januar 2016, 20:48
Mist
Geht dein Netzwerk?
Beitrag von "Paktosan" vom 23. Januar 2016, 20:50
Ja, hatte ich weiter oben aber auch geschrieben 😉