

Erledigt

Problem bei der Installation von Yosemite mit Clover auf 4530s

Beitrag von „Daywalker“ vom 27. Oktober 2014, 19:10

Servus Leute,

derzeit läuft auf meinem Probook Mavericks mit dem Chimera Bootloader, wollte jetzt aber diesmal Yosemite mit [Clover installieren](#).

Für die Installation habe ich mich nach dieser **Keine solchen Links! Ein Mod.** orientiert. USB Stick mit zwei Partitionen erstellt genau nach der Anleitung, UEFI im BIOS aktiviert und Wake On Lan im BIOS deaktiviert.

Jetzt das Problem, ich starte meinen Laptop dann Boot from EFI file > Clover > EFI > Boot > BOOTX64.efi

Bootloader startet, soweit so gut, dann wähle ich die Partition aus auf der, der Installer von Yosemite drauf ist, wird geöffnet es erscheint ein Apple Logo mit Ladebalken und fertig. Weiter gehts leider nicht, nachdem der Ladebalken nach 30 Minuten immer noch Leer geblieben ist hab ich meinen Laptop ausgeschaltet. Hab es mittlerweile des öfteren probiert, doch immer wieder dasselbe Problem.

Kennt jemand das Problem bzw. hat jemand eine Lösung?

Was mache ich Falsch? Ich habe die Anleitung genauestens befolgt, doch bei mir klappt es nicht!

Falls es hilft, dass einzige was ich nicht gemacht habe ist im BIOS Firewire zu deaktivieren, da ich diese Option nicht gefunden habe. Ist das vllt. das Problem? Falls Ja, wie deaktiviere ich Firewire?

Bin kein Profi in diesem Werk doch hab es bis jetzt eigtl. immer geschafft OS X auf mein Probook draufzuspielen, doch diesmal komme ich einfach nicht weiter..

Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. Oktober 2014, 20:08

Irgendwo in den Clover-Grundeinstellungen kannst Du "-v" oder Verbose-Mode aktivieren und in die config-Liste schreiben. Dann läuft auf dem Schirm keine Grafik mit Apfel oder so, sondern der Start rast vorbei. Ohne Start im Verbose-Mode geht es nicht weiter. Wir müssen schon sehen können, was die Rechner gemacht hat, also bitte ein Bild vom Boot-Ende..

Beitrag von „Daywalker“ vom 27. Oktober 2014, 20:48

Hab jetzt den Laptop neugestartet über UEFI Clover gebootet, dann war ich auf den Screen wo ich mir aussuchen kann was ich booten möchte bin dann unten auf "Options" gegangen hab alles durchsucht da steht leider nix von "Verbose-Mode" oder "V-Mode"?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. Oktober 2014, 21:08

Äh. Hast Du keine config.plist? Ganz so einfach ist Clover nun doch nicht..Griven hat da unter <http://hackintosh-forum.de/ind...logOverview&categoryID=40> ne ganz ordentliche Anleitung zusammengestellt..

Beitrag von „Daywalker“ vom 27. Oktober 2014, 21:12

Doch ich habe eine Config.Plist, habe Sie aber nicht selber erstellt aber ist für meinen Probook 4530s konfiguriert also daran sollte es nicht scheitern denk ich.

Beitrag von „pamee“ vom 27. Oktober 2014, 21:51

Hallo Daywalker,
poste doch mal deine config.plist.

Bei meinem Probook ging die [Installation mit Clover](#) ohne Probs durch. Im Bios brauchst du eigentlich nur UEFI Boot aktivieren und Wake on Lan deaktivieren. Firewire hat das Notebook ja

nicht, also nicht von Bedeutung.
Gruß, pamee

Beitrag von „Daywalker“ vom 27. Oktober 2014, 22:02

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN" "http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>ACPI</key>
<dict>
<key>DSDT</key>
<dict>
<key>Debug</key>
<false/>
<key>DropOEM_DSM</key>
<false/>
<key>ReuseFFFF</key>
<false/>
</dict>
<key>DropTables</key>
<array>
<dict>
<key>Signature</key>
<string>DMAR</string>
</dict>
<dict>
<key>Signature</key>
<string>SSDT</string>
<key>TableId</key>
<string>CpuPm</string>
</dict>
<dict>
<key>Signature</key>
<string>SSDT</string>
<key>TableId</key>
<string>Cpu0Ist</string>
</dict>
</array>
<key>SSDT</key>
<dict>
<key>DropOem</key>
<false/>
<key>Generate</key>
<dict>
<key>CStates</key>
<true/>
<key>PStates</key>
<true/>
</dict>
</dict>
</dict>
</dict>
<key>Boot</key>
<dict>
<key>Arguments</key>
<string>kext-dev-mode=1</string>
<key>Legacy</key>
<string>LegacyBiosDefault</string>
<key>Log</key>
<false/>
<key>NeverHibernate</key>
<true/>
<key>Secure</key>
<false/>
<key>Timeout</key>
```

</plist>

Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. Oktober 2014, 22:16

Wenn Du bei den boot-Einstellungen statt ">kext-dev-mode=1<" einträgst ">kext-dev-mode=1 -v< bootet das Board ohne grafische Abdeckung, aber wenn "Pamee" auch den gleichen Rechner hat um so besser. Du solltest aber Deine Seriennummer nach dem ersten Durchstarten ändern. Ist doch blöd, wenn alle die gleiche haben.. Das geht über den "Clover Configurator" ganz gut, aber mach Dir vorher ne Kopie von deiner Liste..

Beitrag von „Daywalker“ vom 27. Oktober 2014, 22:20

OK Danke dir für den Tipp, werde ich gleich mal versuchen!
Pamee musstest du bei dir auch in den "Verbose-Modus" oder hat das bei dir auch so geklappt?

Beitrag von „bananaskin“ vom 27. Oktober 2014, 22:20

Hallo, wenn du die Anleitung genau befolgst... geht das auch, wichtig ist "Taste F4" drücken wenn das Clover-Menue am Bildschirm erscheint,
somit wird deine DSDT.aml gepatched. Und in Clover an die richtige Stelle geschrieben.

Beitrag von „pamee“ vom 27. Oktober 2014, 22:33

[Daywalker](#), in den Verbose Mode brauchte ich nicht, hat alles so gefunzt. Nimm mal diese config.plist und beherzige den Rat von MacGrummel, mit der serial.
Gruß, pamee

Beitrag von „Daywalker“ vom 27. Oktober 2014, 22:45

Hey Leute danke für eure Hilfe, aber hab den Fehler jetzt gefunden 🙄

Die Config.Plist die ich in den Clover stick kopieren sollte befand sich in einem Ordner drin, ich habe die Config.Plist zusammen mit dem Ordner in den Clover Stick kopiert habe jetzt mal probiert nur die Config.Plist ohne den Ordner reinzukopieren und jetzt ladet der Balken auch sehr zügig.

Sorry Leute wie schon gesagt ich bin in dem Bereich noch ein ziemlicher Frischling und vielen dank für eure Hilfe 👍