

Erledigt

Bitte um Rat

Beitrag von „zuperman05“ vom 24. November 2016, 18:52

Hallo liebe Hackintosh Gemeinde,

bei mir ist folgendes, habe auf meinem Laptop -siehe Profil- El Capitan installiert, läuft ansich auch soweit ganz gut.

Worum ich aber um euer Hilfe bitte sind drei Probleme:

1. Chameleon Enoch, startet nicht, bleibt nach dem "init" stehen und es blinkt nur der Cursor oben links. Bis ich meine USB-Maus einstecke, kurz die Maus bewege, und schon kommt das Bootloader-Menü, und ich kann ganz normal, ohne irgendwelche Bootflags starten. Aber ohne USB-Maus wartet er ewig.

2. Meine USB-Maus wird unter El Capitan nicht erkannt. Andere Usb-Sticks schon. Die Maus funktioniert in Mavericks, Yosemite und Windows, ist also nicht defekt.

3. Restart und Shutdown geht nicht. Er fährt runter, an Zeitpunkt wo er abschalten müsste hängt er.

Zum Thema Bootloader: Meine, wirklich tagelangen Versuche mit Clover brachten nichts, diesen zum laufen zu bewegen. Das einzige was ich geschafft habe war, das ich bis zum Bootloadermenü kam, dort jedoch nie meine HDD oder SSD Partitionen zu sehen waren, nur der USB-Stick von dem Clover startet.

Ich hab noch ein normales BIOS AmiBios 266 mit wenig Einstellmöglichkeiten, ist aber im AHCI Modus, kein EFI, kein UEFI.

Wäre schön wenn Ihr mir helfen könntet.

Beitrag von „ralf.“ vom 24. November 2016, 20:36

Lade doch mal den Clover-Ordner unter Erweiterte Antwort hoch

Beitrag von „Nio82“ vom 24. November 2016, 20:45



Willkommen im Forum

Zitat

Lade doch mal den Clover-Ordner hoch

Oder besser gesagt, nutze lieber Clover. Der ist dann auch Zukunftssicher. 😊

Beitrag von „zuperman05“ vom 24. November 2016, 20:59

Danke für die Antwort.

Also wie ich schon schrieb, geht bei mir nicht. Aber ich probier es noch mal.
Gibt es was zu beachten bei Clover und altem BIOS.

was mir bis jetzt bekannt ist: Clover im Legacy Modus installieren.

Beitrag von „Nio82“ vom 24. November 2016, 21:13

Ja bei NonEFI Boards nimmst du den Legacy Modus. Um die richtige Configuration von Clover zu finden, kann es schon ein bisschen dauern, daher mach dir erstmal einen USB Stick mit Clover & wenn du mit diesem deinen Leppi ordentlich booten kannst, überträgst du Clover auf den Rechner. Um Clover Configurieren zu können nutzt du den CloverConfigurator, gibt es hier: <http://mackie100projects.alter...load-clover-configurator/>

Hier noch Anleitungen Clover [Clover Boot Stick erstellen](#) Und für CloverConfigurator [Clover Configurator - Erste Schritte](#)

hier direkt Link zum neusten Clover <https://sourceforge.net/projects/clovereefiboot/>

Beitrag von „zuperman05“ vom 24. November 2016, 22:49

Hab ich gemacht, Clover auf USB.

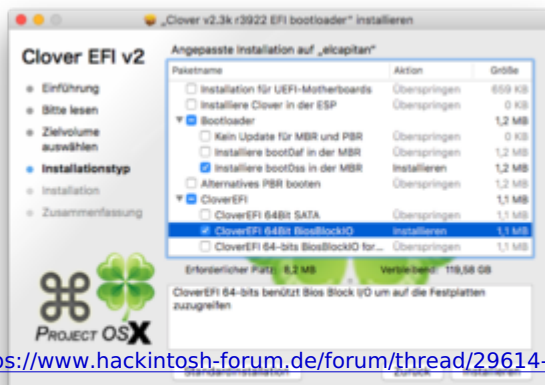
Er findet keine Festplattenpartitionen zum auswählen. Es ist lediglich nur die CloverUSB selbst zum auswählen vorhanden.

Ich habe verschiedene Installationen ausprobiert. Keine Festplatten zum auswählen.

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „griven“ vom 25. November 2016, 22:23

Hast Du bei der Installation von Clover unter den Punkten Bootloader und Clover EFI mal folgende Kombination probiert:



<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/29614-bitte-um-rat/>

Gerade Laptops des etwas älteren Semesters kommen mit standardmäßig eingestellten CloverEFI 64Bit SATA oft nicht klar...

Beitrag von „zuperman05“ vom 27. November 2016, 09:45

Ja habe ich ausprobiert. Auch die Option eins darunter habe ich ausprobiert, Blockbios nforce soll ja für den MCP79 Chipsatz sein, den ich ja habe. Auch nichts.

Keine Bootpartitionen außer der, vom USB-Stick, von dem ich gestartet habe.

Beitrag von „Nio82“ vom 27. November 2016, 14:46

Prüfe doch mal ob im BIOS alles korrekt eingestellt ist.

Das wichtigste SATA auf AHCI einstellen.

Weitere Einstellungen sind, wenn im BIOS vorhanden:

Powermanagement auf S3 only
USB Legacy support auf enabled
EHCIHandoff auf enabled
xHCIHandoff auf enabled
xHCUMode auf auto
Wake on LAN auf disabled
Networkstack auf disable
CFG Lock auf disabled
SecureMode auf disabled
OS auf other OS
VT-d auf disabled
HPET auf 64Bit einstellen

Jedes vorgenommene Overclocking ausschalten!

Beitrag von „zuperman05“ vom 27. November 2016, 16:18

SATA ist auf AHCI
Wake on lan ist disabled.

Die restlichen Einstellungen sind nicht vorhanden.

Kann es sein das mein BIOS gelockt ist?

Oder andersrum gefragt, ist es möglich, dass ich ein BIOS Mod flashen kann?

Ich hab mal gelesen das der BIOS-Speicher 8mb gross ist. Reicht das?

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „griven“ vom 1. Dezember 2016, 23:36

Wenn es für den Rechner ein Modbios gibt ist das selbstverständlich möglich das auch zu flashen...

Beitrag von „zuperman05“ vom 4. Dezember 2016, 20:35

Danke, und wo finde ich so ein Modbios?

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „harry.hirsch60“ vom 5. Dezember 2016, 19:02

Schau doch mal im Download Bereich nach

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „al6042“ vom 5. Dezember 2016, 21:55

Bei uns gibt es nur mit Ozmosis gemoddete BIOS-ROMs.

Da Laptops sich aktuell nicht mit Ozmosis ausstatten lassen, haben wir solche auch nicht im DL-Bereich liegen.

Um ein ModBIOS für [@zuperman05](#) zu finden, muss man hier tatsächlich die gute, alte Google-Suche zu Hilfe nehmen. 😊

Beitrag von „harry.hirsch60“ vom 5. Dezember 2016, 22:09

Sorry das wußte ich nicht

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „zuperman05“ vom 5. Dezember 2016, 22:13

Okay, dann mach ich mich mal auf den Weg

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „al6042“ vom 5. Dezember 2016, 22:19

[@harry.hirsch60](#)

Kein Problem... das kann man auch nicht auf Anhieb wissen... 😊

[@zuperman05](#)

Viel Erfolg... 😊