

First Installation hängt auch gleich....

Beitrag von „Macke“ vom 24. März 2012, 19:18



Hallo

So mein erster Hackintosh ist Hardware mäßig zusammen gebaut.

Dann habe ich auf meinen Mac Mini einen Stick mit Unibeast erstellt. Lion App aus dem App Store

Beim Gigabyte Board habe ich folgende Einstellungen vorgenommen:

Erstmal: Load Optimal Defaults, nun AHCI Modus, HPET 64 Bit, extreme Harddrive: Disable , S3 Stats Enable

So dann hakintosh gebootet, F12 gedrückt. USB HDD ausgewählt. Dann kommt kurz der Bootloader vom Stick.

Nun habe ich den Screen Citera. USB unten. Wenn man die Pfeiltaste nach unten drückt bekommt man ja auch andere Bootmöglichkeiten.

Single User Mode, Verbose Mode. Clear Cache Mode? Bootet mit deren Auswahl auch nicht weiter. Alle durchprobiert.

Es boote nicht bis zum Installationsscreen, da wo man zu erst die Sprache auswählen muss.

Ich bekomme nur den grauen Screen mit dem Apple Logo, und die Eineruhr. Nach ca. 2 Minuten wird der Bildschirm weiss und der Mauszeiger ist dazu gekommen. Sonst geht's nicht mehr weiter. Also nur weisser Screen mit funktionierender Maus.

Jetzt meine Frage, wo zum Teufel soll ich da irgend welche Befehle eingeben können? Und welche sind das überhaupt? Wo muss ich diese Bootstrings eingeben? In der Anleitung hier aus dem Forum steht: Im manchen Fall muss man diverse Bootstrings eintragen??? Wenn ich von Stick boote, dann bootet er durch bis zum weißen Schirm. Da bleibt keine Zeit irgendwas einzutippen. Habe auch nur ein 4Gb RAM Riegel drin.

Vielleicht kann jemand mich diesbezüglich aufklären.

Sorry für meine idiotische Anfängerfragen. Danke für Eure Mühe 🙌

Nachtrag: So jetzt bin ich schonb am Installieren. Komisch einfach Rechner angemacht, von USB gebotet fertig.

Melde mich nachher mal wenns wo hakt.

Erstmal passendes DSDT laden. 😄

Beitrag von „_nicci_“ vom 24. März 2012, 20:22

Wenn du das nächste Mal an deinem "Chimera Screen" bist, dann drücke mal die Leertaste und tippe ein: Hallo Macke.

Vielleicht siehst du ja dann, dass man sehr wohl das System mit bestimmten Parametern starten kann. z.B. -v

Du kannst natürlich auch mit deinen Pfeiltasten nach unten die Option "Verbose" auswählen, weil dann wirst du sehen an welcher Stelle der Bootvorgang hackt und so den richtigen Profis hier in diesem Forum auch eine detailliertere Fehlerbeschreibung geben

Beitrag von „Macke“ vom 26. März 2012, 22:15

Hallo

Danke für deine Antwort. Das mit der Leertaste im Cibera Menü habe ich nirgends in irgend welchen Anleitungen finden können.

Naja ok. Brauchte Kommandos nun doch nicht mehr. System startete nach einigen Resets komplett durch. Ohne mein zu tun.

Installation war in 15min erledigt.


System lief aus dem Stand einwandfrei. DSDT geladen Installiert. Alles reibungslos.

habe dann in Multibeast noch diverse passende kexte ausgewählt, auch den AC889 Audio. nach dem Installieren war immer noch kein Audio Gerät installiert. Habe nun erstmal kurzerhand so ne Tröte von USB Soundstick " angeschlossen. Der ging natürlich OOB. Nur der Klang. Grausam. Alles andere funktioniert einwandfrei. Weis jemand vielleicht warum er den AC889 nicht aktiviert hat?

Jetzt kann ich meinen Mac Mini Server zum iTunes Server umfunktionieren.



Beitrag von „Schneelöwe“ vom 27. März 2012, 15:15

In der hinterletzten Ecke unseres Wikis versteckt sich auch dafür eine Anleitung  .
[AppleHDA Audio unter Lion](#)

Beitrag von „Macke“ vom 29. März 2012, 11:01

Hallo

Danke für den Verweis.

leider komme ich da nicht weiter.

Habe mir das zip File für meinen Chip(889) geladen. eine Info.plist ist darin aber nicht enthalten? Woher bekomme ich diese?

Desweiteren soll man ja die beiden, Layout889.xls u. Platform.xls in /System/Library/Extensions/AppleHDA.kext/Contents/Resources kopieren.

leider habe ich keinerlei Unterordner in Extensions. Soll ich diese vorher erstellen?

Danke für Eure Geduld 😞

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 29. März 2012, 19:15

Damit geht es einfacher :

[HDA Wizard](#).

Einfach alle Dateien aus der Zip in die entsprechenden Felder ziehen (Wenn welche Fehlen ist das nicht schlimm!) und denn BinPatch wählen.

Achja, und klicke Backup AppleHDA an 😊 .

Beitrag von „Macke“ vom 29. März 2012, 21:33

Hallo

habe es ordnungsgemäß patchen lassen.

Dann Neustart wie empfohlen. Immer noch keine Audio Eingabe noch Ausgabegeräte gefunden unter Ton.

Scheinbar ist bei mir nur der Kratzige USB Soundstick lauffähig.

Habe ja letztens bei Installieren auch die passende DSDt für mein Mainboard über Multibeast installiert.

Dachte danach würde alles OOB laufen?

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 30. März 2012, 20:53

Hast du dann denn HDAEnabler (Aus Multibeast VII.) oder denn passenden DSDT-Edit?