

Erledigt

Unibeast USB Bootet nicht ins Setup

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 29. Juni 2012, 12:43

Hallo Forengemeinde,

möchte mich kurz vorstellen: Heiße Tim, bin 33 Jahre und lebe bei Coburg. War bis jetzt stiller Leser und jetzt weiß ich nach dem Lesen des Wiki so dies und das. Mir fehlt halt die praktische Erfahrung. Habe bei meinem Kollegen einen iMac27" mit einer Windows7 Partition bestückt und dachte mir, das geht doch sicher auch andersrum > Mac auf PC. Und jetzt bin ich hier.

Vorbereitung:

- viiiieeeeel gelesen hier uvm.
- aktuelles Lion gekauft und per Unibeast auf USB installiert nach Anleitung.
- [Bios Update](#) auf letzte Version 1C und alle Einstellungen gemäß Empfehlung gesetzt.
- alle Laufwerke bis auf eine leere HDD abgezogen
- passende 9500GT bei ebay ersteigert (noch nicht eingebaut)
- DSDT File für mein Board besorgt

Ausführung:

- vom UniBeast Stick gebootet mit GraphicsEnabler=No (wegen der ATI 3650) auch schon mit -x / -PCIRoodUID=0 versucht.

Problem:

Bootet maximal bis zum Screen. (v Mode)

[>hier](#)

Hilfe wäre sehnlichst gewünscht und wird dankbar angenommen.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 29. Juni 2012, 12:59

sieht so aus als ob er er Probleme beim Laden der GUI hat. Aus deinem Bild geht hervor das

die Grafiktreiber nicht geladen werden. Wenn du schon eine 9500er ersteigert hast dann probier es am besten damit, denn die ATI 3xxx er Serie gehört so ziemlich zu den Exotischen Problemkarten



Edit// Achso, entschuldige, wo sind meine Manieren: Hallo und hier im Forum

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 29. Juni 2012, 13:17

Danke dir das du einen Blick drauf hast. Mir sagte das nämlich garnichts.
Ich geb Bescheid wenn ich heute Abend die neue Karte drin habe.
Danke !

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 29. Juni 2012, 15:08

kein Problem, dafür sind wir da 😊

Wenn du die NVidia Karte drin hast bitte GraphicsEnabler auf YES und sonst nichts.

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 29. Juni 2012, 21:44

Karte ausgewechselt. Gleiches Ergebnis. Zu früh gefreut. Muss ich evtl. die Festplatte irgendwie vorbereiten?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 29. Juni 2012, 21:51

Poste doch noch mal ein Screenshot vom verbose Boot, da hat sich bestimmt was geändert.

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 29. Juni 2012, 22:31

Du hast recht, der obere Teil hat sich geändert. Die unteren Zeilen sind geblieben. Leider ist mein kartenleser verschollen, ich lade morgen nochmal den Screen hoch, muss erst im MM einen neuen holen. Bis morgen...

Beitrag von „lp-tobi“ vom 29. Juni 2012, 22:32

Audio Treiber kann er auch nicht laden

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 29. Juni 2012, 22:59

Jupp, hab's mal testweise im BIOS deaktiviert, brachte aber nichts.

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 1. Juli 2012, 20:47

So, jetzt der Screen mit dem v Mode. Wer hat noch eine Idee? Für das Board habe ich DSDT Files, lt. dieser Quelle ist es 10.7.x tauglich. Bios Version habe ich jetzt noch gewechselt in eine Version "1.8 OSX by Kabyl". Aber Setup will nicht starten.

Ideen sind Willkommen. [Hier...](#)

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 2. Juli 2012, 14:01

Hast du es mal mit denn Bootparametern

-f (Kernal Cache wird ignoriert und einige andere Sachen, hilft manchmal)

-x (Safe Mode, also nur die wichtigsten kexte werden geladen)

versucht?

Du kannst sie sonst auch kombinieren.

Beitrag von „Lichtbringer311“ vom 11. Juli 2012, 16:17

Thema gelöst: Vielleicht hat jemand dies Board, dann geht es wie folgt.

Diese Datei von <http://www.osx86.net/downloads.php?do=file&id=2155> ziehen, dann die Datei "PlatformUUID.kext " mit Hilfe von Transmac für Windows oder auf einem Mac in den Ordner Extras (oder Extensions, kann mich nicht mehr 100% erinnern) kopieren und die Installation läuft ohne jegliche Boot Flags durch. In dem Paket ist alles drin, für LAN, Sleep, Sound, alles läuft prima unter Lion.

