

DSMOS has arrived - AMD Hackintosh Snow Leopard

Beitrag von „Clemenzz“ vom 14. April 2012, 21:06

Moin,

ich hab schon öfter versucht auf meinem PC (siehe Signatur) Mac OS X Snow Leopard zu installieren, einmal auch mit Erfolg (zerschoss sich jedoch durch ein Update). Wollte es letztens schon mal wieder in Angriff nehmen, hab aber leider nicht mehr meine Bootcd, mit der es damals klappte, wieder gefunden. 😞

Gestern Nacht hab ich mich mal wieder dran versucht, bin jedoch noch ein ziemlicher Anfänger und ein Kollege hat mir per ICQ immer so ein bisschen versucht zu helfen.

Hab die Anleitung aus dem Wiki und Nawcoms Boot CD benutzt, sowie Snow Leopard Retail Hatte, ohne das ich die Befehle "-v maxmem=4096" benutzt habe, immer "still waiting for root device, was jedoch mit den Befehlen wegging. Jedoch stoppte er immer bei "DSMOS has arrived". Die letzten Befehle die ich ausprobiert habe waren "-v maxmem=4096 PCIRootUID=1" -f hab ich auch schon mal zusätzlich benutzt, klappte auch nicht.

Anbei noch ein Screenshot mit den letzten Zeilen:

Ich bin für jede Hilfe dankbar!

P.S.: Ich MÖCHTE Mac installieren, hab es noch nicht installiert!

Beitrag von „lhanke28“ vom 14. April 2012, 22:46

[Zitat von Clemenzz](#)

```
-v maxmem=4096 PCIRootUID=1
```

Nimm mal noch '-force64' dazu - ist bei AMD ein altes Hausmittel.

Beitrag von „Clemenzz“ vom 14. April 2012, 23:53

-Force64 noch dazu eingegeben, gleicher Fehler..

Teste es jetzt mal mit der iBoot CD und hoffe dann das es klappt..

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 15. April 2012, 00:06

Einen Amd kriegste mit iBoot nicht gebootet. Die andi boot cd hilft manchmal noch oder eben einfach mal ne andre version der nawcom

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Clemenzz“ vom 15. April 2012, 00:14

Meint natürlich die iBoot Legacy:p

Die teste ich jetzt mal ebend, ansonsten muss ich mich mal an's suchen von anderen Nawcom oder ähnlichem machen, man..

Beitrag von „RicoJoo“ vom 15. April 2012, 05:09

Was mich ersteinmal verwundert ist, warum du die Retail auf einer Double Layer und nicht auf

einer original DVD hast 😄

Naja ist ja auch egal.

Stelle mal sicher, dass du AHCI im BIOS aktiviert hast und benutze mal die EmpireEFI AMD. Die hat bei meinem alten AMD System funktioniert.

Viel Glück.

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 15. April 2012, 11:20

Zitat von Clemenzz

Hab die Anleitung aus dem Wiki und Nawcoms Boot CD benutzt, sowie Snow Leopard Retail auf einer Double Layer DVD.

Was meinst du damit genau? Hast du dir die DVD heruntergeladen und selbst gebrannt?

Hier gibt es nur Support, wenn du die original DVD benutzt oder denn original USB-Stick bzw. die App.

Beitrag von „Clemenzz“ vom 16. April 2012, 20:02

Oh, fällt mir gerade erstmal auf :s ich hab mich da völlig verschrieben.. ich meinte das ich die Nawcom Boot CD auf einer DL hab (ich weiß, die kann man nicht wiederbeschriften, aber hab im Moment nur die zur Hand und auch so ein "Spindel" davon) und natürlich nicht das Mac OS X!

Beitrag von „Clemenzz“ vom 16. April 2012, 20:40

Snow Leopard 10.6.3

So habe gerade die EmpireEFI AMD cd getestet, geht alles Super durch, nur auf einmal, wo ich denke mal das Setup kommen sollte, schaltet sich mein Bildschirm einfach in den Standby.

Hab auch mal dann mit -v gestartet, der ganze Text lief sauber durch, dann aber wieder das gleiche Problem 😞

Beitrag von „Burny92“ vom 16. April 2012, 21:25

Also das Problem hatte ich eben auch, das nach der Installation von meinem Grafikkartentreiber plötzlich der Bildschirm schwarz wurde, habe ich immer gewundert... Dann irgendwann kam ich auf die grandiose Idee, mal andere Anschlüsse zu verwenden 😄 HDMI, DVI, usw getestet. der zweite DVI ging plötzlich. Eventuell musst du es sonst versuchen, blind zu installieren... 😞 Wobei ich net genau weiß, ob sowas so einfach ist..

Beitrag von „Clemenzz“ vom 16. April 2012, 21:32

Ich hab nur 2 DVI Anschlüsse an meiner Grafikkarte, beide jetzt schon getestet :p
Blind installieren wird wohl nicht gehen, da ich ja auch noch Optionen an und abwählen muss, sowie Platte formatieren
Ahci ist an, shutdown jedoch auf S3, da überall was anderes steht 😞 den Rest weiß ich gar nicht, auch noch nie wirklich was davon gelesen

Beitrag von „Burny92“ vom 16. April 2012, 21:41

Musste mal alle Optionen durchgehen, einige Dinge siehste auch erst in Untermenüs 😊
Aber naja, müsste zu finden sein, zumindest das C1E und AMD Cool&Quite. Wie das mit dem Shutdown ist, weiß ich nicht, eventuell ist die Option ja gegeben..

Beitrag von „RicoJoo“ vom 16. April 2012, 21:55

Lies bitte richtig: Du sollst keinen anderen Anschluss verwenden sondern:

Du sollst das Setup starten. Wenn der Bildschirm schwarz wird - DANN ERST steckst du den Stecker um. War bei mir auch so, nach dem Update auf 10.7.3!

Beitrag von „Clemenzz“ vom 16. April 2012, 22:39

So, im BIOS hab ich nun alle Einstellungen bis auf C1E gefunden und shutdown auch auf S1 umgestellt, bis jetzt keine Änderung.

Die Möglichkeit mit umstecken sobald der Monitor schwarz wird probiere ich morgen, jetzt erstmal schlafen. Ich Berichte morgen dann!

Beitrag von „RicoJoo“ vom 17. April 2012, 18:21

Warum sollte dabei eine [Grafikkarte defekt](#) werden?

Du änderst lediglich den Output. Kann man genauso auch am Mac machen. Und das wird ja nicht ständig gemacht sondern einmalig.

Beitrag von „Humpti“ vom 26. April 2012, 05:14

Guten Morgen!

Also ich hatte immer den besten Erfolg bei AMD mit der OSX86 Mod-CD. Hatte SL auch mit einem Phenom und danach mit einem Athlon II am Laufen. Immer mit der OSX86 Mod-CD installiert denn mit allen anderen hatte ich immer nur Probleme. Versuchs einfach mal.

Grüße,

Humpti