

Erledigt

Snow Leopard bootet nach Update auf die neuere SL version nicht mehr (VirtualBox)

Beitrag von „benedict497r“ vom 23. November 2018, 23:03

Huhu,

habe nach dem Tutorial von [ralf](#). eine VM aufgesetzt...

soweit so gut, bis ich dann auf dem SL drauf war und Updaten wollte um dann in den Appstore zu gelangen.

Dann passierte nämlich das:

Ich starte via Bootloader und bekomme nach Auswahl von der Festplatte ein Crash.

Es bleibt praktisch im Start Screen von SL hängen und zeigt nur das Logo an, ohne diesen Ladekreis drunter zu zeigen.

Hier mal der Screen des Errors:

Danke jedenfalls im vorhinein für alle die mir eventuell helfen können!

Gruss,

Benedict.

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. November 2018, 23:31

Hardware Informationen bezüglich deinem System im Benutzerprofil und oder in der Signatur wären hier ggf. sehr hilfreich.

Beitrag von „benedict497r“ vom 24. November 2018, 00:46

[Zitat von derHackfan](#)

Hardware Informationen bezüglich deinem System im Benutzerprofil und oder in der Signatur wären hier ggf. sehr hilfreich.

Nachgerüstet 😊

Beitrag von „ralf.“ vom 24. November 2018, 07:52

ein neuerer AMD, das wird etwas schwieriger. Probier mal das Bootflag:

colors=32

Beitrag von „benedict497r“ vom 24. November 2018, 19:26

Klappt damit leider nicht 🤔

Beitrag von „ralf.“ vom 24. November 2018, 20:09

Gut, kann ja sein, aber dann ist es bestimmt ein andere Fehler.

Ein Screenshot könnte da helfen.

Beitrag von „benedict497r“ vom 24. November 2018, 23:07

Hier mal ein Gif vom Boot 😄

Beitrag von „ralf.“ vom 25. November 2018, 10:01

Bei Nawcom wird ein Bootloader auf der virtuellen HDD installiert. Also dann die Bootloader-Iso aus dem Verzeichnis Massenspeicher löschen und booten.

Mein Ryzen bootet ausschließlich SL von den beiden India-Boot-ISOs,

[ISO](#)

Beitrag von „benedict497r“ vom 25. November 2018, 22:38

Will immer noch nicht 😭

aber das komische ist, das trotzdem ich idia bottloader + die Daten vom anderen loader gelöscht hab, immer noch oben was davon steht... 😭

Beitrag von „ralf.“ vom 25. November 2018, 23:02

der Fehler ist eigentlich wieder mit colors=32 zu beheben

Beitrag von „benedict497r“ vom 26. November 2018, 00:22

Oh mein Gott..... er bootet!
Ich danke dir aus ganzem Herzen!

UPDATE:

Wenn ich nun via Appstore El Capitan runterladen will bekomme ich den Fehler:

OS X 10.11 requires a Core 2 Duo, Core i3, Core i5, Core i7, or Xeon processor

Habe in deinem Thread gelesen, das es dafür eine Bootflag gibt..

habe dann mal versucht mit Den Bootlags: colors=32 arch=x86_64 zu booten, jedoch wird dann im Ladebereich kein Loading Kreis mehr angezeigt.

PS: Habe die Bootflags auch mal umgedreht.. geht leider nicht 😄

Beitrag von „ralf.“ vom 26. November 2018, 07:55

Du müsstest jetzt auch High Sierra direkt runterladen können. Mit dem Tool <http://dosdude1.com/highsierra/>

Oder beim booten noch das Bootflag -v hinzufügen, und ein Screenshot

Beitrag von „benedict497r“ vom 26. November 2018, 08:33

Huhu,

habs nun im Appstore gefunden, jedoch kann ich es nicht downloaden

"mac osx version 10.8 or later is required"

Aber laut Software Update gibts nichts zum Updaten ._.

Muss ich erstmal auf Mountain Lion updaten?

und wenn, gibt es da was zu beachten?

Beitrag von „ralf.“ vom 26. November 2018, 08:51

Mit 10.6.8 und SMBIOS Macpro3.1 oder MacMini3.1 klappt es aber mit dem Tool

Habe ich selbst mal getestet.

Ansonsten kannst du maximal El Capitan laden.

Beitrag von „benedict497r“ vom 26. November 2018, 08:52

Das komische ist ja, das ich nicht mal weiß welche genaue version ich drauf hab..

Wenn ich auf About this Mac drücke passiert erstmal 20 sekunden nichts, dann bekomme ich nen blue screen -> alle apps schließen sich und ich bin wieder aufm hauptscreen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. November 2018, 08:54

Gib mal im Terminal sw_vers ein...

Beitrag von „benedict497r“ vom 26. November 2018, 08:56

Hier mal ein Ausschnitt

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. November 2018, 08:58

Das passt doch, damit sollte auch El Capitan zu laden sein. 😊

Beitrag von „benedict497r“ vom 26. November 2018, 08:59

Aber gibts da irgendwas zu beachten?

kernels oder so?

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. November 2018, 09:01

Nur das dein Ethernet ein en0 und BuiltIn haben muss, das ist der Zugang zum App Store und da gibt es dann auch El Capitan, vorausgesetzt das SMBIOS ist so wie [ralf](#). beschrieben hat.

Beitrag von „benedict497r“ vom 26. November 2018, 09:42

Jetzt hab ich den Fehler wieder 😄

Wenn ich nun mit den Bootargs (-v colors=32 arch=x86_64) boote bekomme ich nach 50 Sekunden einen Blackscreen

[Zitat von benedict497r](#)

Oh mein Gott..... er bootet!
Ich danke dir aus ganzem Herzen!

UPDATE:

Wenn ich nun via Appstore El Captain runterladen will bekomme ich den Fehler:
OS X 10.11 requires a Core 2 Duo, Core i3, Core i5, Core i7, or Xeon processor

Habe in deinem Thread gelesen, das es dafür eine Bootflag gibt..

habe dann mal versucht mit Den Bootlags: colors=32 arch=x86_64 zu booten, jedoch wird dann im Ladebereich kein Loading Kreis mehr angezeigt.

PS: Habe die Bootflags auch mal umgedreht.. geht leider nicht 😊

Alles anzeigen

Beitrag von „ralf.“ vom 26. November 2018, 11:24

Das Tool HSPatcher müsste eigentlich gehen. Ansonsten, gibt es ja noch andere Bootloder-ISOs.

Dann wäre auch noch CloverEFI oder CloverLegacy möglich.