

Erledigt

Pink Screen

Beitrag von „Secondlong“ vom 19. August 2018, 17:08

Hallo habe mir Mojave installiert seit dem hab ich einen pinken Skin über meinen Bild, wie fix ich das?

Sonst funktioniert alles gut

benutze Intel Hd 630

danke

Beitrag von „JKB“ vom 19. August 2018, 17:12

Ist das schon beim Boot Apple?

Beitrag von „Secondlong“ vom 19. August 2018, 17:14

Jap aber nicht beim Clover Boot Screen

Beitrag von „JKB“ vom 19. August 2018, 17:17

Dann ist es zumindestens kein HW Problem

Beitrag von „Secondlong“ vom 19. August 2018, 17:17

High Sierra hatte das Problem nicht

Beitrag von „Noir0SX“ vom 19. August 2018, 17:22

Was hast Du bei HS verwendet, lade doch mal deinen EFI hoch. Dann kann man mal drüber schauen.

Beitrag von „Secondlong“ vom 19. August 2018, 17:43

High sierra ging gut aber mojave halt nicht, kannst du mir das reparieren hier sind die 2 EFIS

Beitrag von „Noir0SX“ vom 19. August 2018, 18:45

Installiere die letzte Clover Version und nimm zusätzlich die Kexte Lilu und Whatevergreen in das Kextverzeichnis auf und benutze die plist im Anhang.

Beitrag von „Secondlong“ vom 19. August 2018, 18:56

Geil man vielen Dank es hat funktioniert 😊

Beitrag von „VicR“ vom 8. September 2018, 17:47

Ich habe das gleiche pinke Problem und zusätzlich heftige glitches mit einem 200er-Serie Motherboard und der HD630 (Kaby Lake). Im Anhang sind einmal der EFI-Ordner, mit dem ich

Sierra zum booten bekomme und der aktuelle EFI-Ordner unter Mojave. Vielleicht könnt ihr mir ja weiterhelfen 😞

Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 17:53

Die Grafik-Fehler sind bekannt.

Wenn nur die interne Grafik eingesetzt wird, sollte das SMBIOS bei Kabylake/Coffeelake-Systemen auf iMac18,1 eingerichtet sein.

Beitrag von „VicR“ vom 8. September 2018, 18:56

Wie könnte ich die Grafikfehler umgehen/wegbekommen?

Genügt es, wenn ich in den Clover-Einstellungen 18,1 eintrage, oder müssen da mehr SMBIOS-Einstellungen angepasst werden (bin in absoluter noob).

Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 19:04

Du solltest im Clover Configurator, im Bereich "SMBIOS", über die Auswahl-Funktion den iMac18,1 auswählen, da tatsächlich noch mehr Einträge damit angepasst werden.



Auch die Seriennummer wird sich dadurch verändern, damit sie zu dieser Modell-Serie passt.

Beitrag von „schmalen“ vom 8. September 2018, 19:18

Ich habe iMac 17,1 gesetzt, allerdings hat der Rechner problem mit dem aufwachen, sleep kein problem beim aufwachen werden nur noch verschiedene Farben angezeit und macht dann ein Reboot

Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 19:21

[@schmalen](#)

Für dein H270N-Wifi wäre der iMac18,1 auch näher an der verbauten Hardware.

Das von dir bereits in mehreren anderen Threads erwähnte Problem mit dem "Wake from Sleep" hängt tatsächlich an der Intel Grafik und kann aktuell nicht gelöst werden.

Einzige Abhilfe wäre der Einsatz einer zusätzlichen Grafikkarte.

Beitrag von „VicR“ vom 8. September 2018, 20:03

[Zitat von al6042](#)

Du solltest im Clover Configurator, im Bereich "SMBIOS", über die Auswahl-Funktion den iMac18,1 auswählen, da tatsächlich noch mehr Einträge damit angepasst werden.



Auch die Seriennummer wird sich dadurch verändern, damit sie zu dieser Modell-Serie

passt.

SMBIOS ist angepasst, allerdings bleibt der Monitor pink und grün. 😞

Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 20:08

Dann solltest du mal deine Verkabelung zum Monitor prüfen.
Welches H270er Board nutzt denn genau?
Die Angabe in deinem Profil ist mehr als vage.

Beitrag von „VicR“ vom 8. September 2018, 20:17

Ich habe das Ding hier: <https://www.notebooksbilliger...ni+pc+intel+core+i5+7500t>

Also leider kein übliches, fürs Hackintoshen geeignetes MoBo, hat aber unter Sierra bislang sehr gut funktioniert - ich weiß, never change a running system, aber es ha gekribbelt 😞

Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 20:19

Schon in Ordnung.. 😊
Den Monitor hast du 1:1 per DisplayPort verbunden oder arbeitest du mit wilden Adapter-Konstruktionen?

Beitrag von „VicR“ vom 8. September 2018, 22:51

Danke für die Geduld Der Monitor hängt 1:1 über HDMI dran, Lila/Grün wird es auch erst, wenn gebootet wird, Clover ist in Normalfarbe.

Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 22:57

Erstaunlicherweise kann ich auf der Rückseite des von dir verlinkten Geräts keinen HDMI-Ausgang erkennen...



Da gibt es nur DisplayPort (Links) oder VGA (Mitte).

Beitrag von „VicR“ vom 8. September 2018, 23:14

Oh. Wahrscheinlich sind das Bilder einer anderen Ausführung, die Variante, die ich habe, mit i5 und 8GB RAM hat statt des VGA-Anschluss einen HDMI-Port. Müsste auch irgendwo in den Specs vermerkt sein, aber die sind meistens durcheinander, weil es so viele verschiedene Ausstattungslinien gibt bei den Dingen.

Beitrag von „schmalen“ vom 13. Oktober 2018, 09:20

Board H270N-WIFI. Intel Grafik HD630

[al6042](#) Das von dir bereits in mehreren anderen Threads erwähnte Problem mit dem "Wake from Sleep" hängt tatsächlich an der Intel Grafik und kann aktuell nicht gelöst werden.

Ist zur Zeit ne Lösung gefunden worden um das Wake from Sleep abzuschalten für die HD630?

Beitrag von „al6042“ vom 13. Oktober 2018, 09:47

Ich habe keine gesehen... 😊

Das soll aber nix heißen.