

Erledigt

Mojave problem beim installieren

Beitrag von „Mac10“ vom 20. August 2019, 13:35

Könnt ihr durch diesen Bericht ermitteln was bei mir schief läuft?

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 20. August 2019, 13:55

Hallo [Mac10](#) !

Was genau hast du denn zuletzt getan, dass dein Rechner nicht mehr startet? Deine EFI zur Durchsicht wäre auch klasse. ~~Welches Betriebssystem nutzt du denn?~~

Mojave und NVIDIA kannst du knicken, da ist Supportende bei High Sierra.

Beitrag von „Mac10“ vom 20. August 2019, 14:11

Ok, danke, werde es mit High Sierra versuchen. Ich habe alles in der wiki befolgt. Mein Rechner startet schon, bloß es installiert Mojave nicht aber werde nun High Sierra probieren. Was soll ich mit meiner EFI machen?

Beitrag von „Mac10“ vom 23. August 2019, 00:35

Habe versucht HS zu installieren. Ich bin bis zur Sprachauswahl gekommen beim Installiervorgang. Leider geht der Installationsvorgang über 6 std. und hat kein Ende. Der Bootscreen arbeitet zwar aber kommt nicht zum Schluss. Habe den Clover Ordner mit der des Clover_HSW ersetzt und die aktuellste Fakesmc benutzt.

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 23. August 2019, 08:57

Um dir zu helfen, brauche ich den EFI-Ordner, Bild von der Fehlermeldung... Info, Info, Info...

Meine Glaskugel.app funktioniert nämlich aktuell leider nicht.

Beitrag von „Mac10“ vom 23. August 2019, 22:23

Alles klar. Es kommt leider keine Fehlermeldung im VerbosMode... Die Installation geht eben mal 4-5 Stunden oder länger, weshalb ich den Pc ausschalte. Habe den EFI Ordner hochladen.

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 23. August 2019, 22:26

Installierst du auf eine HDD oder eine SSD?

Beitrag von „Nordel“ vom 23. August 2019, 22:41

völlig unkonstruktiv: eine HDD, die 4-5h braucht, muss doch per Hand angetrieben werden 😊

Beitrag von „Mac10“ vom 23. August 2019, 23:14

Benutze eine m2 ssd.

Oder sollte ich lieber auf eine normale ssd oder auf eine hdd installieren und dann das installierte Betriebssystem auf die m2 ssd klonen?

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 24. August 2019, 08:01

[Nordel](#) dann Check du doch bitte die EFI und hilf dem [Mac10](#) .

Ich schaue mir dann das Ergebnis heute Abend an.

Beitrag von „DelphiXE“ vom 24. August 2019, 17:56

Evtl. hilft auch zu klären, wie du den Installer erstellt hast.

Und du kannst mal probieren über den HDMI-Prot vom Mainboard zu booten.

Das die Installation ewig braucht, klingt nach keiner HFS+ Unterstützung (reine Mutmaßung) oder falscher Formatierung.

Und klonen sollte man hier lieber nichts.

Beitrag von „Nordel“ vom 24. August 2019, 18:21

Ich wünschte, ich hätte die Kompetenz, die EFI vernünftig kontrollieren zu können.
Es gibt hier doch einen Sammelthread mit passenden EFIs.

Beitrag von „DelphiXE“ vom 24. August 2019, 18:24

[Nordel](#) wünschen wir uns das nicht alle?

Beitrag von „Mac10“ vom 24. August 2019, 20:24

Alles klar, dann erstelle ich mal ein Video was ich bei Clover alles auswähle.

Beitrag von „DelphiXE“ vom 24. August 2019, 20:36

Du kannst auch einfach die Config.plist Hochladen, das macht es einfacher. Und deine Kext-Ordnerstruktur

Beitrag von „Nordel“ vom 25. August 2019, 20:19

[Mac10](#) Deine EFI scheint eine [von hier](#) zu sein, richtig? Grundsätzlich funktionieren die und ich zweifle das nicht als erstes an. Wie sehen denn deine UEFI-Einstellungen aus? Hast du dich an unseren Wikis orientiert? Wenn ja, kannst du ja mal eine SSD/HDD probieren. Was für eine Festplatte nutzt du denn genau?

Beitrag von „Mac10“ vom 25. August 2019, 21:47

Ja, habe den EFI Ordner von dort, den muss ich doch komplett ersetzen mit dem alten Ordner oder muss ich die beiden ergänzen (hoffe der Fehler liegt nur hier =))? HDD und SSD habe ich auch schon versucht, ging nicht.

XHCI-Mode heißt bei mir Intel xHCI Mode und habe da Auto ausgewählt.

XHCI-Hand Off gibt es nicht.

HPET gibt es unter mein Mainboard auch nicht.

Powermanagment habe ich auch nicht gefunden.

Meine Festplatte ist Model: ADATA SX6000LNP 1TB M2

Beitrag von „DelphiXE“ vom 25. August 2019, 22:59

Kannst du mal den Eintrag Fix SAT0 to SATA rausnehmen?

Und Irgendwo muss du einen HFS+ Treiber installieren können. Versuchs mal mit dem.

Sonst muss ich mal morgen in Ruhe mit drüber schauen, wenn keinem die Lösung sofort einfällt.

Und zeig mal bitte deine Formatierung der Festplatte. Evtl. hast du nicht auf GUID formatiert oder das falsche Journaling Format gewählt.

Beitrag von „Mac10“ vom 26. August 2019, 00:02

Wo finde ich den Eintrag Fix SAT0 to SATA? Beim Clover Configurator finde ich nur den Eintrag mit Change SAT0 to SATA, den hab ich nun entfernt. Mit APFS und GUID wird der Speicher formatiert. Naja, auf ein neues und vielen Dank für's Helfen.

Nachtrag: es hat endlich funktioniert 😊 jetzt muss ich noch die Feinheiten einstellen

Beitrag von „DelphiXE“ vom 26. August 2019, 20:08

Dann bitte noch auf erledigt stellen 😊

Beitrag von „Mac10“ vom 9. September 2019, 13:56

Kann ich die gleiche Vorgehensweise anwenden und somit auch Mountain Lion auf dem Rechner installieren oder ist es da anders?