

**Erledigt**

## Lenovo M93P Installation schlägt fehl

**Beitrag von „daniel29001“ vom 20. März 2020, 20:47**

Hallo zusammen,

habe genau das selbe Gerät zuhause stehen. Komme aber einfach nicht weiter.

macOS Boot Stick erstellt , auf die efi Partition den efi Ordner kopiert , leider hängt der hackintosh beim booten vom Stick fest.

Der Ladebalken bleibt bei etwas mehr als der Hälfte einfach stehen. Jemand eine Ahnung ?

---

**Beitrag von „arigata9“ vom 20. März 2020, 21:43**

Hallo nico1980 ich habe deinen Beitrag mal in ein neues Thema und Unterforum verschoben, passt hier besser.

Um dir besser helfen zu können wäre schon mal hilfreich zu wissen, was im Lenovo verbaut ist. Das kannst du prima in deine Forumsignatur oder in dein Profil eintragen.

Weiterhin wäre es hilfreich, wenn du den verbose-Mode einschaltest, damit andere Helfer sehen können, wo du gerade festhängst. Du kannst den Verbose Mode entweder direkt in der config.plist (-v) eintragen oder temporär im Bootmenü von Clover, indem du die leertaste drückst und dann im Menü Verbose (mit leertaste) auswählst und dann "Boot macOS with selected options" wählst.

---

**Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 09:28**

Sooo,

hier dann mal meine Config

- i5-4570
- 16GB RAM (4x4GB) 1600 MHz DDR3
- Intel HD4600

- INTEL SSD 256 GB

Laufen soll das ganze unter Mojave.

Ich hatte bereits die Config von [julian91](#) probiert, da bleibt der Hackintosh aber immer beim booten vom Stick bei etwas über der Hälfte leider hängen.

CSM hab ich im BIOS mal deaktiviert , leider auch kein Erfolg.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 21. März 2020, 10:10**

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Teste doch bitte mal die beiliegende EFI.

Die basiert auf dem EFI-Paket unter [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#) und wurde als iMac14,1 (nur interne Grafik) deklariert.

Benenne dazu bitte deinen aktuellen EFI-Ordner zu "EFI-alt" um, bevor du den Inhalt des ZIPs auf die EFI-Partition deines Installers kopierst.

Damit vermeiden wir, dass sich alte und neue Einstellungen, Kexte oder Treiber vermischen.

---

### **Beitrag von „julian91“ vom 21. März 2020, 11:17**

nico1980

welche EFI hast du von mir genommen ?

Wegen [bios einstellungen](#) müsste ich mal schauen

bin leider aber derzeit im home office und komm an die kiste nicht ran 🤔

---

**Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 11:46**

[julian91](#)

Die EFI , welche du mal in dem Post von der Kompatibilität gepostet hast.

**so hieß der Beitrag:**

**MACOS MOJAVE 10.14 LAUFFÄHIGE SYSTEME (EFI-SAMMELTHREAD)**

---

**Beitrag von „julian91“ vom 21. März 2020, 11:50**

nico1980 das mein alter Clover Ordner ...

du versuchst catalina zu installieren ? da wird dir die USB-EC SSDT fehlen.

[OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#)

könntest die EFI aus dem OC Thread Versuchen von mir.

---

**Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 15:06**

[julian91](#)

Versuche Mojave zu installieren...

---

**Beitrag von „julian91“ vom 21. März 2020, 15:07**

hmm wie gesagt versuch mal den OC Ordner 😊

---

**Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 15:07**

Mache mich jetzt gleich direkt ans Werk.

[al6042 julian91](#)

Beide EFI Ordner funktionieren leider nicht. Er bleibt immer bei der Hälfte beim booten hängen.

---

**Beitrag von „julian91“ vom 21. März 2020, 16:29**

dann vermute ich aber das was im Bios bei dir nicht passt.

wenn du wirklich den gleichen hast , ich schau mal ob ich noch irgendwo [bios einstellungen](#) habe ...

<https://www.youtube.com/watch?v=b6mpGOVlovs>

nico1980

bitte mal vergleichen

---

**Beitrag von „al6042“ vom 21. März 2020, 16:30**

Dummerweise sagt uns "Er bleibt immer bei der Hälfte beim booten hängen." nichts... 😊

Da in meinem Paket der "Verbose Mode" aktiv ist, sollte beim Startvorgang jede Menge Text lesbar sein.

Wenn dann die Kiste hängt, müsste auf dem Monitor der Grund erkennbar sein.

Poste davon doch bitte mal ein Photo.

---

## Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 17:42

[julian91 BIOS Einstellungen](#) lzu1 übernommen, leider keine Änderung 🤔

[al6042](#) Hier Mal der Bildschirm, wo die Kiste jedes Mal hängen bleibt...

---

## Beitrag von „al6042“ vom 21. März 2020, 18:12

Das ist doch schon mal ein Einstieg.

Die letzten beiden Zeilen verweisen auf Probleme mit der internen Grafik.

Versuche es doch bitte mal mit der beiliegenden config.plist, in der ich die Grafik-Angaben über "Device"->"Properties" hinzugefügt habe:



## **Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 18:28**

[al6042](#)

Die Plist mal getauscht , jetzt bleibt der Bildschirm nach dem Text einfach nur schwarz.

---

## **Beitrag von „al6042“ vom 21. März 2020, 18:32**

Immerhin...

an welchen Port hast du denn deinen Monitor angeschlossen?

An VGA oder an DisplayPort?

Da VGA nicht von Haus aus unterstützt wird, ist DisplayPort die bevorzugte Lösung.

---

## **Beitrag von „daniel29001“ vom 21. März 2020, 19:20**

Ach! No fuc\*\*ng Way. Es lag halt einfach wirklich an der Ausgabe über VGA. DisplayPort Kabel dran , dann per Adapter auf hdmi an mein Monitor und siehe da... Es läuft!!!

VIELEN VIELEN DANK für die schnelle Hilfe und Unterstützung!!!

---

## **Beitrag von „al6042“ vom 21. März 2020, 19:22**

Cooler Sache... 😊

Dann noch viel Spaß mit der Möhre.