

**Erledigt**

## **macOS will nicht installieren**

**Beitrag von „ivandrigo“ vom 7. September 2019, 19:30**

Hallo,

Ich habe alle Schritte gemacht die zur Installation dazugehören mit bios und das Problem ist jetzt aber das ich zum bootloader komme und die Installation auswählen kann und dann kommt das Apple Logo und dann startet mein Computer neu und ich komme wieder in Windows rein..

Ich hoffe um Hilfe

Mit freundlichen Grüßen

---

**Beitrag von „Nordel“ vom 7. September 2019, 20:07**

Auf welche Hardware willst du denn was installieren?

---

**Beitrag von „locojens“ vom 7. September 2019, 20:11**

Meine Glaskugel ist leider defekt...



Ein paar mehr angaben zur Hardware zur Software und zum Bootloader wären schon etwas hilfreich.

Wie gesagt Glaskugel putt...

---

### **Beitrag von „ivandrigo“ vom 7. September 2019, 22:47**

Software High Sierra

Meine Hardware:

Prozessor: Intel Pentium G4560

Grafikkarte: Radeon Rx460

Mainboard: Msi B250-VDH

Habe den Bootloader von Clover genutzt der im Tutorial benutzt wurde

## Beitrag von „jhahn“ vom 7. September 2019, 23:07

[easy6](#) kann vielleicht etwas dazu sagen, da er ein ähnliches System in Arbeit hat.

---

## Beitrag von „Arkturus“ vom 8. September 2019, 11:53

Wenn bei der Radeon das x eine 6 oder < ist funzt das nicht, erklärt aber nicht den Reboot. Verwende mal Bootflag -v und zeige das Ergebnis.

Sorry, HS kann mit der Radeon umgehen.

---

## Beitrag von „easy6“ vom 8. September 2019, 14:11

Hallo,

da es um mich ging, möchte ich nicht unfreundlich sein und mich melden, immerhin hatte ich hier schon sehr viel Hilfe, die zum Ergebnis geführt hat.

Ja, ich bastel zur Zeit an einem Intel Pentium 4620 auf einem MSI Board, ich habe bisher 3x versucht, bin aber immer nur bis... "End RandomSeed" und mal mit einem etwas anders konfiguriertem Clover bis..."Could'nt allocate runtime area" gekommen, da habe ich im efi Ordner eine Datei getauscht, am Ende war ich so verwirrt, dass ich nicht mehr wusste was ich gemacht hatte, dass dann die Installation gestartet ist und durchgelaufen war selbst für mich überraschend, letztendlich konnte ich die Partition die ich für MacOS reserviert hatte nicht löschen, beendete das mit Fehler, angeblich ist der Speicherplatz zu kle... 🤔 (160GB),soweit mein Vorankommen in diesem Fall.

Ich werde die SSD, worauf in einer anderen Partition nur Daten und ein Spiel installiert sind komplett formatieren und aus der MacOS Installation neu Partitionieren und danach in Windows die Daten neu aufspielen.

Werde berichten...

P.S. In dem momentan funktionierten Clover ist bei Grafik nichts angehakt, ich möchte eine GTX 1050Ti nutzen, muss ich bei Nvidia im Clover ein Haken setzen? Die Darstellung ist von der Auflösung doch sehr verpixelt....?

---

### **Beitrag von „DerJKM“ vom 8. September 2019, 15:27**

Die 1050 braucht Webtreiber und ist deshalb nur bis einschließlich 10.13.6 lauffähig. Für neuere Systeme brauchst du eine AMD, falls du 10.13.6 nutzt den passenden Webtreiber installieren.

---

### **Beitrag von „jhahn“ vom 8. September 2019, 16:42**

[easy6](#) Hast Du diesen [Guide](#) schon angesehen?

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 8. September 2019, 16:58**

[easy6](#) Du musst deine EFI Treiber überprüfen, der erste Fehler wird durch Benutzung eines alternativen AptioFixs behoben. Achte auch darauf, dass du eine aktuell Version des APFSDriverLoaders installiert hast. Über den KextUpdater kannst du alle EFI Treiber herunterladen.

---

### **Beitrag von „easy6“ vom 8. September 2019, 17:01**

[DerJKM](#), ja, ich installiere HighSierra wegen der GPU.

[jhahn](#), ich lese das mal durch, aber viele Pentium Tutorials haben nicht funktioniert, die Pentium GPU soll wohl nicht unter MacOS laufen. Muss ich zur Installation im Clover den Haken NVidia setzen oder recht die nachträgliche Installation des NVidia Webdrivers? Angeschlossen ist ein 4K Monitor.

---

### **Beitrag von „jhahn“ vom 8. September 2019, 17:21**

Für die Installation müsste es nach meiner Meinung erst einmal ohne gehen.

---

### **Beitrag von „ivandrigo“ vom 8. September 2019, 19:03**

Habe jetzt eine andere Methode probiert und immerhin komme ich dahin wo ganz viele Codes kommen und dann startet sich mein Computer neu aber jetzt kommt auch nicht mehr das Apple Logo sondern er startet sofort neu...

---

### **Beitrag von „easy6“ vom 9. September 2019, 14:53**

#### [Zitat von kuckkuck](#)

[easy6](#) Du musst deine EFI Treiber überprüfen, der erste Fehler wird durch Benutzung eines alternativen AptioFixs behoben. Achte auch darauf, dass du eine aktuell Version des APFSDriverLoaders installiert hast. Über den KextUpdater kannst du alle EFI Treiber herunterladen.

Den Kext Updater nutze ich für mein installiertes System, aber wie nutze ich diesen für den USB Bootstick um dort die aktuellen EFI Treiber zu installieren?

---

### **Beitrag von „Arkturus“ vom 9. September 2019, 15:02**

Du kannst mit KextUpdater EFI-Treiber über Bootloader/Clover/Efi Driver downloaden und dann in die EFI kopieren.

---

### **Beitrag von „grt“ vom 9. September 2019, 15:20**

[ivandrigo](#) wärst du so lieb, und würdest die eckdaten deiner hardware in dein profil "über mich" oder in eine signatur eintragen? dann haben die helfer die notwendigen infos immer vor

augen und müssen nicht immer wieder danach suchen



um einen skylake pentium G4400 zum laufen zu kriegen, musste ich mit fakecpuid (clover -> kernel and kext patches) sowie nullcpupowermanagement.kext in other installieren. später hab ich der cpu eine ssdt spendiert, und konnte dann sowohl die nullcpu, als auch den fakecpu eintrag weglassen. ggf. hilft das auch bei anderen pentiums.

---

### **Beitrag von „ivandrigo“ vom 15. September 2019, 17:07**

alles soweit so gut, ich habe meine Hardware Daten eingetragen nun habe ich das Problem das es bei der Installation nicht weiter geht, ich komme bis zum dritten Schritt wo es eigentlich zur Vollendung der Installation kommen sollte aber dann kommt das... ist im Anhang

Es bleibt da und das Rädchen stockt immer und dann kommt ein neues und so weiter bis es komplett weiß ist und ich nicht mehr sehen kann ob es noch lädt oder nicht...