

# Greyscreen vor dem Willkommen Bildschirm...ratlos!!

**Beitrag von „paolon“ vom 13. November 2020, 23:54**

Hallo,

ich habe 10.15.7 mit OpenCore 0.63 installiert. Die Installation lief denke ich ok, aber hänge nun an dem Punkt wo normalerweise der "Willkommen" Bildschirm erscheint. Hier bekomme ich nur einen Greyscreen und es geht nicht weiter.

Habe schon ein paar Sachen ausprobiert die mir empfohlen wurden aber leider ohne Erfolg. Ist mein erster Hacki, daher weiß ich gerade überhaupt nicht weiter. EFI über Sanity. Checker sieht gut aus, wie gesagt ich denke die Installation ist ja schon so gut wie durch, nun komme ich aber nicht weiter.

Kann jemand helfen?

Danke im Voraus

David

MSI B550 Tomahawk

3900x Ryzen

VEGA64

2 x Kingston Hyperx 16 DDR4 3600

Kingston A2000 NVMe 1TB

Boot Stick wurde über Win10 mit Opencore 0.63 erstellt.

## Beitrag von „5T33Z0“ vom 14. November 2020, 07:30

Probier's mal mit diesem Fix: [\[FIX\] GRAY SCREEN zu Beginn des macOS BigSur Setups \(Beta 11, Version 20A5395g\)](#)

Eigentlich für BigSur beta, aber ab und zu taucht das Problem auch in Catalina auf.

---

## Beitrag von „Wolfe“ vom 14. November 2020, 10:48

„Habe schon ein paar Sachen ausprobiert die mir empfohlen wurden aber leider ohne Erfolg.“

[paolon](#) Welche?

---

## Beitrag von „paolon“ vom 14. November 2020, 12:32

[Wolfe](#)

1. config.plist öffnen und folgende Einstellungen ändern (siehe Screenshot):

- NVRAM > Add > 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82 > prev-lang:kbd **en-EN:0** (Typ: String) >> Ändert Sprache zu englisch
- NVRAM > Delete > 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82 > Kind Element hinzufügen und **prev-lang:kbd** eintragen >> Stellt sicher, dass die vorher im NVRAM hinterlegte Sprache gelöscht wird, damit die neue gesetzt werden kann. Danke an [apfelnico](#) für den Hinweis!

2. config speichern und erneut vom USB Bootstick starten und freuen.

Hat aber leider nichts gebracht...

Außerdem wurden mir die experimental AMD Patches empfohlen...auch hier, Greyscreen vor dem Willkommens Bild!

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 14. November 2020, 14:52**

[paolon](#) Die empfohlenen Tips bezogen sich ggf. auf die Installationsprobleme bei einer späten Betaversion von Big Sur, glaube ich.

Versuch mal einen anderen Monitoranschluss, also dvi statt hdmi, oder umgekehrt. Bevor du aber ein neues Kabel kaufst, probiere noch andere Tips aus, die hier noch kommen könnten. Mein Wissen zu Hackintosh ist seit OpenCore leider veraltet und das zu Ryzentosh nicht existent.

---

### **Beitrag von „paolon“ vom 14. November 2020, 15:14**

[Onkel Mikke](#) kannst du evtl. mir den [Bios Settings](#) helfen? Weiß nicht ob ich die Wichtigen alle gefunden habe. Habe gesehen das du auch das MSI MAG B550 Tomahawk nutzt...DANKE

---

### **Beitrag von „5T33Z0“ vom 14. November 2020, 15:32**

Steht alles im OpenCore Install Guide: <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/en.html#amd-bios-settings>

---

### **Beitrag von „paolon“ vom 14. November 2020, 15:35**

Jedes Bios ist anders. Ich finde einige Einstellungen bei mir nicht. Daher habe ich jemanden gefragt, der sich mit dem Bios besser auskennt.

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 14. November 2020, 15:43**

[paolon](#) Es hilft sehr, wenn du an entscheidenden Stellen präzise bist.  
"Ich finde einige Einstellungen bei mir nicht" ist z.B. unpräzise.

Welche Einstellungen findest du nicht?

---

### **Beitrag von „paolon“ vom 14. November 2020, 16:00**

[Wolfe](#)

Disable:

-Fast Boot - finde bei mir im Over Clocking Menü Memory Fast Boot (steht auf disabled). Denke ist das Selbe?

-Serial/COM Port ?

-Parallel Port ?

- CSM should be off... Habe bei mir die Einstellung BIOS UEFI/CSM Mode und die steht auf UEFI...sollte korrekt sein?

Enable:

-OS type: Windows 8.1/10 UEFI Mode ?

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 14. November 2020, 18:03**

Parallel und serial port sollten unerheblich sein. Csm ist wichtig und erscheint als Option in manchen Bios erst dann, wenn OS-type im Bios verändert wird. Bei mir hieß das „other“, glaube ich.

Fast boot hast du wohl schon erfolgreich deaktiviert. Das ist auch wichtig.

---

### **Beitrag von „paolon“ vom 15. November 2020, 01:05**

[Wolfe](#) Das sind die Einstellungen bei mir im BIOS. Ich kann Secure Boot auf Custom stellen, aber sollte ja aus sein...

---

## Beitrag von „Wolfe“ vom 15. November 2020, 10:29

Wenn CSM deaktiviert ist („disabled“), dann ist es ohne Funktion, egal in welchem Modus. Dasselbe gilt für Secure Boot.

Soweit scheint dein Bios also korrekt eingestellt zu sein, und du könntest dich nun auf die Schritte 2 und drei konzentrieren, also die Kabelverbindungen und die EFI.

Ich hatte vor Jahren auch mal einen Greyscreen, der zunächst völlig rätselhaft war. Lösung: anderen Monitoranschluss benutzt. Es war übrigens dasselbe Grau, das auch im Installationsprozess angezeigt wird, nur eben ohne das Fenster mit der z.B. Sprachauswahl.

Achja: ein erfolgreicher Start der Installationsroutine bedeutet mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit, dass die EFI funktional ist.

---

## Beitrag von „5T33Z0“ vom 15. November 2020, 10:49

Sind Lilu und Whatevergreen aktuell?

---

## Beitrag von „paolon“ vom 15. November 2020, 20:41

### [Zitat von Wolfe](#)

Wenn CSM deaktiviert ist („disabled“), dann ist es ohne Funktion, egal in welchem Modus. Dasselbe gilt für Secure Boot.

Soweit scheint dein Bios also korrekt eingestellt zu sein, und du könntest dich nun auf die Schritte 2 und drei konzentrieren, also die Kabelverbindungen und die EFI.

Ich hatte vor Jahren auch mal einen Greyscreen, der zunächst völlig rätselhaft war. Lösung: anderen Monitoranschluss benutzt. Es war übrigens dasselbe Grau, das auch im Installationsprozess angezeigt wird, nur eben ohne das Fenster mit der z.B. Sprachauswahl.

Achja: ein erfolgreicher Start der Installationsroutine bedeutet mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit, dass die EFI funktional ist.

ok, also habe ein Dvi anstatt HDMI Kabel getestet, kein unterschied. Es scheint mir auch so als sei der Installationsprozess in Ordnung. Immerhin dauert die Installation ca 1 Stunde und sobald das Willkommen Bild erscheint, sollte doch die Installation so gut wie erledigt sein. Dann folgen doch nur noch Benutzereinstellungen usw...

---

### **Beitrag von „paolon“ vom 19. November 2020, 14:19**

Habs endlich hinbekommen!! Danke an alle für die Hilfe. Ich habe zum x ten mal einen neuen Stick erstellt, diesmal wieder mit meinem Mac Mini open core 0.63, experimental patches...eigentloch so wie ich es schon zuvor probiert hatte...und siehe da, auf einmal komme ich an der Greyscreen vorbei und es erscheint das Willkommen Bild...Keine Ahnung war diesmal anders lief aber ich bin soweit zufrieden!!! Ein Ethernet Port funktioniert nicht...und es funktioniert nur 1 USB C Slot gleichzeitig. Also entweder der eine oder der andere...