

**Beitrag von „GingerDee“ vom 13. November 2020, 14:10**

heute wollte ich meinen Catalina auch mal auf Big Sur upgraden und habe dabei meine EFI dementsprechend angepasst.

- per `sudo createmediainstall` Big Sur auf einen 16GB USB Stick installiert (MacOS Journaled)

- EFI gemountet und die aktuellen Treiber und Kexte von meinem derzeitigen Catalina System draufgepackt



spring.profiles.active=prod

☒ AvailableRuntimeDefrag   ☒ DevVirtualization   ☒ DisableSingleUser   ☒ DisableStartBatchSize   ☒ DisableBareMetalMap   ☒ EnableSafeModeSlide

☒ EnableIntrinsicsInspector   ☒ ForceAllWorkflows   ☒ ProtectMemoryRegions   ☒ ProvideCustomSlide   ☒ ProvideConciergeOptimize

☒ ProtectSecureBoot   ☒ ProtectFirmware   ☒ RebuildAppleMemoryMap   ☒ SynchronizePermissions   ☒ SetAppleCm   ☒ SignAppleOS

☒ FuzzyMatch   ☒ AppleCmOnFileAcls   ☒ AppleCmOnFilePermissions   ☒ DisableBatched   ☒ DisableInetLink   ☒ DisableLinkAnalysis

☒ DumpPowerManagement   ☒ ExternalDiskCm   ☒ IncreasePciBarSize   ☒ PowerTimeoutKernalPanic   ☒ ThirdPartyDrives   ☒ XhciPortLimit

ProvideSlideMode=     

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/51232-big-sur-installation-per-usb-stick-stoppt-vorzeitig/>



Habe ich was vergessen?

Im Anhang findet ihr noch meine EFI.

Ich würde mich sehr über eure Hilfe freuen.

---

### Beitrag von „Lalle“ vom 13. November 2020, 14:29

Dann bin ich immerhin nicht der einzige. Bei mir sieht es ähnlich aus mit dem Prohibited Screen. Bei einem Start mit -v sehe ich noch folgende Meldungen:

<https://drive.google.com/file/...-jQwxpRm/view?usp=sharing>

Evtl sagt das ja jemandem was.

P.S.: Deine Bilder lassen sich nicht anschauen

---

### Beitrag von „GingerDee“ vom 13. November 2020, 14:32

[Lalle](#) Danke, das mit den Bildern ist gefixt! Und ja hoffen wir mal, das wer uns aufklären kann.



---

### **Beitrag von „GingerDee“ vom 14. November 2020, 18:13**

Mag jemand nochmal schauen? Ich habe mich über die Fehlermeldung schon informiert, allerdings komme ich zu keinem Ergebnis.

Wäre toll wenn jemand mich dabei kurz Supporten könnte, gerne auch mit einem Trinkgeld. 😊

---

### **Beitrag von „hackmac004“ vom 14. November 2020, 18:37**

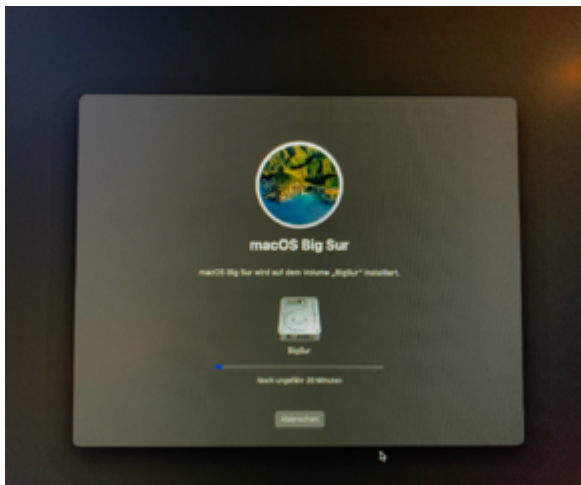
Du kannst es mal mit diesern Treiber testen. Die sind aus der aktuellen Clover version.

Den radeonboost.kext kannst du rausnehmen, da der unter 11.0 nicht funktioniert und stören könnte.

...und immer von Preboot booten.

---

### **Beitrag von „GingerDee“ vom 14. November 2020, 20:31**



Hey! Scheint es tatsächlich gewesen zu sein. Habe noch einmal die Quirks gecheckt, da war wohl auch noch ein Problem! Jetzt nur noch hoffen, dass die Installation durchläuft 😊

Danke [hackmac004](#)



Update:

@hackmack004 Kurze Frage noch, was meintest du mit "Immer von Preboot booten" ?

---

## Beitrag von „hackmac004“ vom 14. November 2020, 20:39

Im Clovermenü boot install via Preboot und boot macOS from Preboot auswählen. Wenn du einfach nur boot macOS wählst, wie sonst gewohnt wahrscheinlich, beibt er irgendwo hängen.

---

## Beitrag von „GingerDee“ vom 14. November 2020, 20:41

[hackmac004](#) Das ist es also! Der Boot hat geklappt 😊 Danke nochmal!

[Peter\\_Pan](#) Das wird dein Problem auch fixen, immer via Preboot booten. Klappt jetzt alles. 😊