

Neue AMD RX GPU gesucht

Beitrag von „MeO-Style“ vom 28. Dezember 2022, 16:24

[Zitat von DSM2](#)

Wie bereits gesagt, man sieht den Bereich am Handy nicht und deshalb die Frage.

Danke für die Informationen.

Ich danke Dir für Dein Interessen an meiner Problemstellung 👍

[Zitat von Thunder43](#)

Ich würde gleich mit Ventura und OpenCore starten. Einlesen musst du dich sowieso und die OpenCore Guide ist eigentlich ganz gut.

Das Guide ist gut gemacht. Stimmt. Aber wie ich bereits im Posting [#26](#) erwähnte, komme ich strickt NICHT weiter. Ich finde keine Lösung für ProperTree und oftmals scheint Sierra ein Nadelöhr. Hier ist es bereits ein Krampf kein "fehlerhaften Installer" zu bekommen.

Mit meinem Wissen bin ich an Guides gebunden und ständig tut sich ein weiteres Problem auf. Bin leider nicht so erfahren auf dem Gebiet und mache das aus Zeitmangel sehr sporadisch.

ps.: bei den Installern, z.B. Catalina, bekomme ich im Appstore 12GB Größe angezeigt und am Ende bekomme ich ein File von gerade mal 50MB. Ist das normal? Ventura bekomme ich sogar verweigert mit der Meldung "geht auf meinem System nicht installieren". Ich besitze aktuell nur Big Sur mit knapp 12,5GB. Aber hier hab ich ständig eine Bootschleife.

#####

Update 28.12.22 20:10

Update 28.12.22 21:25 - Versuch 2

Ich versuche mich weiter an OpenCore, hier ist der Zwischenstand...

[OpenCore_Versuch.zip](#)

Nun Versuch 2 - [OpenCore_Versuch2.zip](#)

Allerdings spuckt mir [Sanity Checker](#) noch folgende Fehler aus...

- Need either **VBoxHfs.efi**, **OpenHfsPlus.efi** or **HfsPlus.efi** here
- **OpenRuntime.efi** is missing

Hab nun bereits einiges ausprobiert. OpenRuntime.efi, sowie BootX64.efi und OpenCore.efi sind aus dem OC Build 0.8.7 Debug.

Und zumindest passiert nun etwas, wenn auch nicht viel...

Das Bild bleibt auch bei Versuch 2 nicht großartig anders...

```
S: Starting OpenCore application...
SS: Booter path - \EFI\BOOT\BOOTX64.EFI
OCFS: Trying to locate filesystem on 365EF098 360F7018
OCFS: Filesystem DP - \EFI\BOOT\BOOTX64.EFI
SS: Trying to load OpenCore image...
SS: Relative path - EFI
SS: Startup path - EFI\OpenCore.efi (0)
SS: fallback to absolute path - EFI\OC\OpenCore.efi
SS: Read OpenCore image of 387136 bytes
DM: Loaded image at 36C5A198 handle
DM: Loaded image has DeviceHandle 365EF098 FilePath 36C5A198 ours DevicePath 366C0118
OCGPU: Failed to get FSBfrequency data using Apple Platform Info - Not Found
OC: Starting OpenCore...
OC: Booter path - EFI\OC\OpenCore.efi
OCFS: Trying to locate filesystem on 365EF098 36C5A198
OCFS: Filesystem DP - EFI\OC\OpenCore.efi
OC: Absolute booter path - EFI\OC\OpenCore.efi
OC: Storage root EFI\OC\OpenCore.efi
OCST: Missing vault data, ignoring...
OC: DMInitEarlyInit...
OC: Loaded configuration of 95142 bytes
OC: Missing key AllowAllocationBlock, context <quirks>
OC: Missing key ForceBooterSignature, context <quirks>
OC: Missing key ResizeAppleSMBus, context <quirks>
OC: No scheme for AllowAppleSMBus at 0 index, context <Security>
OC: No scheme for LegacyEnable at 2 index, context <vram>
OC: Got 5 drivers
OC: Watchdog status is 0
OC: Failed to bootstrap 89 HWMM values - Invalid Parameter
Halting on critical error
```

... und hier durch den [OpenCore Sanity Checker](#) laufen lassen.

Cheers

MeO