

Erledigt

## Problem bei macOS Catalina Installation

Beitrag von „berlindave“ vom 6. Dezember 2020, 10:30

[HAT SICH VORERST ERLEDIGT]

Bin nun etwas weitergekommen. Grund war, dass ich die Kexts wohl mittels Kext Updater nicht auf den neuesten Stand gebracht hatte. Im Moment läuft die Migration. Ich melde mich wieder, falls es weiter Probleme gibt.

Hallo Experten,

nach [erfolgreichem Tausch meiner Grafikkarte](#) habe ich Clover auf r5117 upgedatet und dann ein neues APFS-Volume angelegt und dort die letzte Version von 10.5.7 (via ANYmacOS) installiert. High Sierra und Catalina greifen also nun auf dieselbe EFI-Partition zu.

Nach dem ersten Restart über „Boot macOS Install Prebooter from Preboot“ wurde Catalina installiert, ein weiterer Restart, wieder über „Boot macOS Install Prebooter from Preboot“ lieferte aber folgende Meldung:



kurz darauf:

```
End CheckSMBios
EFIBoot loaded from device: Mac0(MWw0,0,0,11111111,0x000,0000),Volume1_Boot
Firmware GUID: 000-000-000-000-00000000000000000000000000000000
03
EFIBoot file path: \EFI\Boot\BOOT-000-000-000-00000000000000000000000000000000
1.efi
Start OpenFirmware
End OpenFirmware
Start PrebootX64
End PrebootX64
AcquireSerialDeviceControl called, bootX64
Resettable protocol installed successfully.
Start LoadCoreBootPartition
End LoadCoreBootPartition
Start LoadCoreBootPartition
End LoadCoreBootPartition
Start OpenFirmware
End OpenFirmware
Start OpenFirmware
End OpenFirmware
[DEBUG] Load preloader kernel with status 0x0000000000000000
Error: loading kernel failed (0x0)
Error: kernel returned from boot.efi.
Use arrow, press any key
= Hit any key to continue =
```

Und nach dem Drücken einer Taste dann:

```
0x0000000000000000
Error: already started returned from OpenFirmwareFix-64.efi
```

Was habe ich übersehen?

Aktuellen EFI-Ordner habe ich angehängt.

Ist mit diesen Angaben eine Diagnose möglich, woran es harpert? Für Eure Hinweise besten Dank im Voraus!