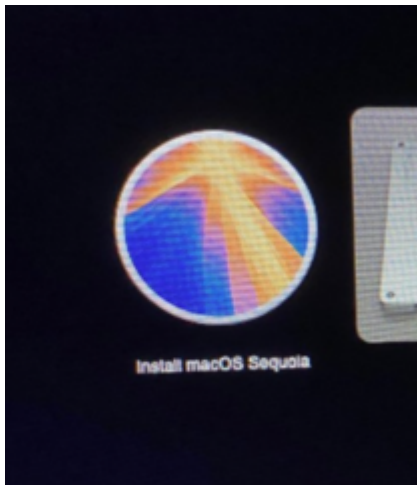


Probleme mit meinem Gigabyte Z590 Aorus Pro AX

Beitrag von „cobanramo“ vom 3. September 2025, 11:13

Du hast da mehrere probleme die du durcheinander bringst...

Problem 1:



[Zitat von shane52](#)

Entschuldigung der Stick steckt in keinem USB Slot

Wenn du da kein USB Stick angeschlossen hast ist DAS vermutlich nur ein blass eintrag im Bios Nvram, hier wird ein NVram reset weiterhelfen.

Da ist alles Batterie rausnehmen, [Bios flash](#) zuweit gedacht.

Wenn nicht; lädst du in deinem Config unter UEFI/Drivers ein "HfsPlus.efi" oder "apfs.efi", zusätzlich oder sagen wir mal zufällig hast du auf irgendeinem Platte von dir auch diesen Sequoia Installer App auf dem root stehen, der Treiber sieht das und bindet das auch ein mit der [ScanPolicy](#) die du hast, genau gleicher effekt wie auf einem installer Stick...!

Problem 2: (halber problem)

```

disk.txt
/dev/disk0 (internal, physical):
#:          TYPE NAME          SIZE          IDENTIFIER
0:      GUID_partition_scheme      +1.4 TB       disk0
1:          EFI EFI              209.7 MB      disk0s1
2:      Apple_APFS Container disk1  1000.0 GB     disk0s2

/dev/disk1 (synthesized):
#:          TYPE NAME          SIZE          IDENTIFIER
0:      APFS Container Scheme -    +1000.0 GB    disk1
   Physical Store disk0s2
1:      APFS Volume Sequoia - Daten  11.6 GB       disk1s1
2:      APFS Volume Erroberer       2.5 GB        disk1s2
3:      APFS Volume Recovery         1.3 GB        disk1s3
4:      APFS Volume Sequoia         11.3 GB       disk1s4
5:      APFS Snapshot com.apple.bless.SIFE... 11.3 GB       disk1s4s1
6:      APFS Volume VM              1.1 MB        disk1s6

/dev/disk3 (disk image):
#:          TYPE NAME          SIZE          IDENTIFIER
0:      APFS Container Scheme -    +4.2 MB       disk3

/dev/disk4 (synthesized):
#:          TYPE NAME          SIZE          IDENTIFIER
0:      APFS Container Scheme -    +4.2 MB       disk4
   Physical Store disk3
1:      APFS Volume Creedence13M276.SEC... 692.2 KB      disk4s1

```

Du bist auf deinem System auf irgend eine Weise ein Image ein, was ist das? forsch das mal. Ausserdem zeigst du uns nicht alles, wo ist da die Disk2?



Das hier hat NICHTS mit der vorherigen Problemen zu tun, das kommt daher das du ein sagen wir mal falsches und nicht fertig konfiguriertes SMBIOS für dein System benutzt, Nimm mal den korrekten Smbios für ein z590 System (iMac20,2), dann wirst du auch keine solche Probleme haben, wirst auch schnell bemerken wie reibungslos und pflegeleicht auch ein z590 als Hackintosh zu benutzen ist. 😊

Gruss Coban