

**Erledigt**

## macOS könnte auf deinem Computer nicht installiert werden

**Beitrag von „commodore28“ vom 18. Dezember 2019, 13:24**

Hallo zusammen,

ich brauche hier mal Hilfe.

Ich habe einen alten i7 ( Sandy 2600) mit 8GB Ram und einer Nvidia 750ti. Board ist ein Asrock P67 Pro3 SE mit Bios 2.20.

Nach mehren Versuchen hier Sierra oder High Sierra zu installieren, habe ich immer das gleiche Fehlerbild.

( macOS konnte auf deinem Computer nicht installiert werden ).

Habe verschiedene Boot Sticks erstellt. Mit Clover, auch mit Ordner tausch von al6042, aus Verzweiflung auch N....h sowie Unibeast.

Ich habe drei Hackis hin bekommen, dieser scheint was zu wollen was ich nicht hin bekomme. Habe auch eine andere HDD probiert.

Das passiert etwa zwei Minuten nach Installations Begin:



```
root# lspci
```

```
00:00.0 Host bridge: Intel Corporation 2nd Generation Core Processor Family DRAM Controller (rev 09)
```

```
00:01.0 PCI bridge: Intel Corporation Xeon E3-1200/2nd Generation Core Processor Family PCI
```

Express Root Port (rev 09)

00:16.0 Communication controller: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family MEI Controller #1 (rev 04)

00:1a.0 USB controller: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family USB Enhanced Host Controller #2 (rev 05)

00:1b.0 Audio device: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family High Definition Audio Controller (rev 05)

00:1c.0 PCI bridge: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family PCI Express Root Port 1 (rev b5)

00:1c.6 PCI bridge: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family PCI Express Root Port 7 (rev b5)

00:1c.7 PCI bridge: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family PCI Express Root Port 8 (rev b5)

00:1d.0 USB controller: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family USB Enhanced Host Controller #1 (rev 05)

00:1f.0 ISA bridge: Intel Corporation P67 Express Chipset LPC Controller (rev 05)

00:1f.2 IDE interface: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family Desktop SATA Controller (IDE mode, ports 0-3) (rev 05)

00:1f.3 SMBus: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family SMBus Controller (rev 05)

00:1f.5 IDE interface: Intel Corporation 6 Series/C200 Series Chipset Family Desktop SATA Controller (IDE mode, ports 4-5) (rev 05)

01:00.0 VGA compatible controller: NVIDIA Corporation GM107 [GeForce GTX 750 Ti] (rev a2)

01:00.1 Audio device: NVIDIA Corporation Device 0fbc (rev a1)

03:00.0 Ethernet controller: Qualcomm Atheros AR8151 v2.0 Gigabit Ethernet (rev c0)

04:00.0 USB controller: Etron Technology, Inc. EJ168 USB 3.0 Host Controller (rev 01)

Ich hoffe da kann man helfen.

Viele Grüße

Thomas