

# Brauche Hilfe, hänge bei ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2Mouse + ACPI Errors

Beitrag von „hectorox“ vom 5. März 2021, 21:18

Hallo,

Habe ein paar Fehler behoben (2 SSDT wurden nicht geladen, jetzt werden definitiv alle SSDTs geladen). Allerdings bleibe ich noch immer bei "ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2Mouse" hängen.

Kann mir jemand sagen, welche Kexte ich für Keyboard und Touchpad benutzen muss? Habe jetzt mehrere versucht und komme hier bisschen durcheinander, weil hier so viele Kexte mit Keyboard und Touchpad zusammenhängen. Ich bin mir relativ sicher, dass bei mir ein Synaptics Touchpad verbaut ist. Siehe Screenshot:



```
00:00.0 Host bridge: Intel Corporation Device 5904 (rev 02)
00:02.0 VGA compatible controller: Intel Corporation Device 5916 (rev 02)
00:14.0 USB controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP USB 3.0 xHCI Controller (rev 21)
00:14.2 Signal processing controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP Thermal subsystem (rev 21)
00:15.0 Signal processing controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP Serial IO I2C Controller #0 (rev 21)
00:15.1 Signal processing controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP Serial IO I2C Controller #1 (rev 21)
00:16.0 Communication controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP CSME HECI #1 (rev 21)
00:17.0 SATA controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP SATA Controller [AHCI mode] (rev 21)
00:1c.0 PCI bridge: Intel Corporation Device 9d11 (rev f1)
00:1c.3 PCI bridge: Intel Corporation Device 9d13 (rev f1)
00:1d.0 PCI bridge: Intel Corporation Sunrise Point-LP PCI Express Root Port #9 (rev f1)
00:1f.0 ISA bridge: Intel Corporation Device 9d58 (rev 21)
00:1f.2 Memory controller: Intel Corporation Sunrise Point-LP PMC (rev 21)
00:1f.3 Audio device: Intel Corporation Device 9d71 (rev 21)
00:1f.4 SMBus: Intel Corporation Sunrise Point-LP SMBus (rev 21)
00:1f.6 Ethernet controller: Intel Corporation Ethernet Connection (4) I219-V (rev 21)
02:00.0 Network controller: Intel Corporation Wireless 8265 / 8275 (rev 78)
03:00.0 Non-Volatile memory controller: Samsung Electronics Co Ltd NVMe SSD Controller SM961/PM961
```