# Erledigt Mojave auf MSI B150 PRO-VD mit Intel Pentium G4560

# Beitrag von "Kundo" vom 17. Februar 2019, 02:26

Moin,



# EDIT:

# **Dies funktioniert nun endlich**

-booten über Clover

-Grafik

-Sound (laut)

-LAN

-Standby und Aufwecken

-Herunterfahren\* und Abschalten

-Reboot\*

-Systemupdate

#### -Vorschau

\*teilweise mit Fehlermeldung beim Starten, weiter unten steht mehr dazu

Jetzt habe ich noch ein paar kleinere Probleme, wie bekomme ich den Sound lauter? Man kann zwar alles verstehen, nur ist alles sehr leise, wie als wenn man die Lautstärke auf 15% hat.

Zweites Problem, wie kann ich Clover beibringen was die richtige Startpartition ist?

Egal was ich bis jetzt versucht habe, Clover will immer automatisch von dieser Partition starten (erledigt, Grund steht weiter unten)



richtig wäre aber diese MacOS



MfG

# Beitrag von "al6042" vom 17. Februar 2019, 10:21

Wow...

Gute Arbeit soweit.

Mein Glückwunsch zum bisherigen Erfolg... 🖕 🙂

Wenn du weisst, welcher Audio-Codec in deiner Kiste eingebaut ist, kannst du den üblichen Weg über die Kombination aus config.plist und den beiden Kexten AppleALC und Lilu gehen.

In deinem Falle ist das, laut <u>Specs-Seite</u>, der ALC887

In der config.plist muss unter "Acpi"->"DSDT"->"Fixes" der Haken bei "FixHDA" gesetzt sein.

Zusätzlich muss unter "Devices"->"Audio" die mögliche Layout-ID im Auswahlfeld "Inject" eingetragen sein.

Ist zwar ein Auswahlfeld, du kannst aber auch direkt Zahlen dort eintragen.

Eine Auswahl der möglichen Layout-ID/Inject-Werte findest du unter https://github.com/acidanthera...ALC/wiki/Supported-codecs

Dort wird der ALC887 mit folgenden möglichen Layout-ID/Inject-Werten aufgeführt:

layout 1, 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 18, 33, 50 oder 99

Viel Erfolg beim Testen... 🙂

# Beitrag von "g-force" vom 17. Februar 2019, 10:54

Zum Clover bzw. Startvolumen:

Auf deiner macOS-Systemplette befindet sich wahrscheinlich im Root noch ein Ordner mit den macOS-Installationsdateien - den kannst Du löschen.

Die anderen Einträge kannst Du mit Clover Configurator ausblenden, siehe auch hier unter GUI: 2.03 CLOVER CONFIGURATOR

# Beitrag von "Kundo" vom 17. Februar 2019, 13:17

Danke @al6042 der Sound hat nun eine richtige Lautstärke, muss nun sogar die Lautsprecher leiser drehen wegen der Übersteuerung 🙂 "Inject 5" war die Lösung.

Danke @g-force, ich habe den Ordner gelöscht und er hat von der richtigen Partition gebootet (alles etwas anders als bei Sierra und älter), jedoch war dieser Ordner nicht ohne Grund da, wie ich später feststellte, dieser wird für ein Systemupdate erstellt und dann erscheint auch dieses "Partition" im Clover, habe den PC dann einfach machen lassen und nun ist Mojave auf dem neusten Stand und der Ordner wird nach dem Update auch automatisch wieder gelöscht.





6

Jetzt habe ich nur noch das eine Problem mit dieser Meldung, mir kommt es so vor, als kommt diese nur, wenn ich nicht mehrmals vor dem Reboot oder dem Ausschalten mit dem Mauszeiger auf dem Desktop klicke, denn dann kommt keine Fehlermeldung beim Starten



MfG

# Beitrag von "g-force" vom 17. Februar 2019, 13:26

# Zitat von Kundo

... und der Ordner wird nach dem Update auch automatisch wieder gelöscht.

Das ist richtig. Manchmal funktioniert das aber nicht richtig und der Ordner bleibt erhalten. Dann hilft nur manuelles Löschen. Beim nächsten Update/Upgrade wird der Ordner dann automatisch wieder angelegt.

Willst Du die anderen Booteinträge (Preboot, Recovery) auch noch loswerden?

# Beitrag von "Kundo" vom 17. Februar 2019, 13:51

Jupp, die nichtbenötigten Laufwerke könnte man verstecken, meine Versuche scheiterten bis jetzt, ich habe zwar schon eingestellt, dass die Recovery Partition nur über F3 gestartet werden soll, funktioniert aber noch nicht so wie ich es möchte, was nach vielen Stunden in kurzer Zeit der Mojave Installation mit Lauffähigkeit einen aber auch langsam verblöden lässt

EDIT: Geschafft, alle unnötigen Laufwerke werden ausgeblendet, war einfacher als es in den vielen unterschiedlichen Anleitungen zu lesen war, bleibt erstmal nur noch die andere Fehlermeldung etwas weiter unten (\*\*\*Panic Report\*\*\*).



Auch stört diese Meldung noch, dass ich den Computer angeblich wegen einen Fehler ausgeschaltet habe, aber wie gesagt, die kommt nicht immer, sehe bloß noch nicht den richtigen Zusammenhang...

Code

- 1. Anonymous UUID: FE67A494-7C6E-37FE-6533-3BACF1752ED8
- 2.
- 3. Sun Feb 17 13:41:29 2019
- 4.
- 5. \*\*\* Panic Report \*\*\*
- 6. panic(cpu 2 caller 0xfffff801d4b8a8f): initproc exited -- exit reason namespace 2 subcode 0x4 description: none
- 7.

# 8. uuid info:

9.	0x1151c7000 uuid = <3eba447f-a546-366b-b302-8dc3b21a3e30>
10.	0x108d5c000 uuid = <ae67e27b-133c-3e19-b3e1-d8151233254d></ae67e27b-133c-3e19-b3e1-d8151233254d>
11.	0x108db9000 uuid = <c6201660-5e17-397d-ba21-c503420cd706></c6201660-5e17-397d-ba21-c503420cd706>
12.	0x108dc2000 uuid = <4d6c889c-60f4-3028-9b13-dd3dfe6a2a44>
13.	0x109707000 uuid = <6909ff8d-4235-3474-bc05-e0d1b63c686e>
14.	0x109712000 uuid = <58a9acec-bf46-3a4e-86f5-3dd9ad7095b4>
15.	0x109732000 uuid = <704331ac-e43d-343a-8c24-39201142af27>
16.	0x109741000 uuid = <9c865644-ee9a-3662-ab77-7c8a5e561784>
17.	0x10975b000 uuid = <817772e3-e836-3ffd-a39b-bdcd1c357221>
18.	0x109774000 uuid = <5c5c4f35-dab7-3cf1-940f-f47192ab8289>
19.	0x109789000 uuid = <c78d1a87-5543-3561-beb4-3b480ba94ecb></c78d1a87-5543-3561-beb4-3b480ba94ecb>
20.	0x109830000 uuid = <2fdb1401-5119-3df0-91f5-f4e105f00cd7>
21.	0x1098a1000 uuid = <90c801e7-5d05-37a8-810c-b58e8c53953a>
22.	0x1098f6000 uuid = <a4efd9a4-2ef3-3e18-b325-f527e3821939></a4efd9a4-2ef3-3e18-b325-f527e3821939>
23.	0x109901000 uuid = <d5f0014d-cf46-3b04-9de0-a1466da14a2c></d5f0014d-cf46-3b04-9de0-a1466da14a2c>
24.	0x10990b000 uuid = <6adb99f3-d142-3a0a-b3ce-031354766acc>
25.	0x10991b000 uuid = <58524fd7-63c5-38e0-9d90-845a79551c14>
26.	0x109925000 uuid = <ba53ca8a-9974-3a43-9265-b110b1ae470f></ba53ca8a-9974-3a43-9265-b110b1ae470f>
27.	0x109931000 uuid = <33c62769-1242-3bc1-9459-13cbcdecc7fe>
28.	0x109957000 uuid = <152edadf-7d94-35f2-89b7-e66dcd945bba>
29.	0x10995c000 uuid = <d6c701a2-9f17-308d-b6ac-9e17ef31b7df></d6c701a2-9f17-308d-b6ac-9e17ef31b7df>
30.	0x109a0e000 uuid = <94898525-ecc8-3cc9-b312-cbeaac305e32>
31.	0x109a1c000 uuid = <10818c17-70e1-328e-a3e3-c3eb81aec590>
32.	0x109a2a000 uuid = <07468cf7-982f-37c4-83d0-d5e602a683aa>
33.	0x109a3e000 uuid = <5fea5e1e-e80f-3616-ad33-8e936d61f31a>
34.	0x109a4c000 uuid = <54b65f21-2e93-3579-9b72-6637a03245d9>
35.	0x109ab5000 uuid = <af25f8e8-194c-314f-a2d3-a424853ee796></af25f8e8-194c-314f-a2d3-a424853ee796>
36.	0x109b12000 uuid = <4777dc06-f9c6-356e-82ab-86a1c6d62f3a>
37.	0x109b49000 uuid = <4db0d4a2-83e7-3638-aaa0-39cecd5c25f8>
38.	0x109b66000 uuid = <65b3061d-41d7-3485-b217-a861e05ad50b>
39.	0x109b7a000 uuid = <d6469a17-c13c-3538-a300-d6517bb7f249></d6469a17-c13c-3538-a300-d6517bb7f249>
40.	0x109b86000 uuid = <5964b6d2-19d4-3cf9-bdbc-4eb1d42348f1>
41.	0x109b90000 uuid = <ca10bc3a-5b09-32ce-b74f-bad01755aa37></ca10bc3a-5b09-32ce-b74f-bad01755aa37>
42.	0x109bd5000 uuid = <83ded753-51ec-3b8c-a98d-883a5184086b>
43.	0x109bec000 uuid = <80cc5992-823e-327e-bb6e-9d4568b84161>
44.	0x109c05000 uuid = <487e1794-4c6e-3b1b-9c55-95b1a5ff9b90>
45.	0x109c15000 uuid = <4d4ba88a-fa32-379d-8860-33838723b35f>
46.	0x109c3d000 uuid = <ef1a77fd-a86b-39f5-abea-6100ab23583a></ef1a77fd-a86b-39f5-abea-6100ab23583a>
47.	0x109c4d000 uuid = <ee0cda53-6ff9-3b4e-a571-335a5ff6b6f4></ee0cda53-6ff9-3b4e-a571-335a5ff6b6f4>
48.	0x109ca3000 uuid = <446f4748-8a89-3d2e-ae1c-27eebe93a8ab>

- 49. 0x109cd6000 uuid = <b260ac33-eb9a-30c6-8746-d011b3b02b08>
- 50.
- 51. Thread 0 crashed
- 52.
- 54. RSP: 0x00007ffee6ea28e0, RBP: 0x00007ffee6ea28e0, RSI: 0x00007ffee6ea2928, RDI: 0x00007ffee6ea2a70
- 55. R8: 0x00000000000403, R9: 0x000000000000000, R10: 0x0000000000140, R11: 0x00000000000148
- 56. R12: 0x0000000000000008, R13: 0x00000011524edb8, R14: 0x00007ffee6ea2a70, R15: 0x00007ffee6ea2acc
- 57. RFL: 0x000000000000202, RIP: 0x0000000109bd6d2d, CS: 0x0000000000002b, SS: 0x0000000000023
- 58.
- 59. Thread 0: 0xfffff8041768cc0
- 60. 0x000000109bd6d2d
- 61. 0x000000109b91668
- 62. 0x000000109becb23
- 63. 0x000000108dba999
- 64. 0x0000001151dfcc8
- 65. 0x0000001151dfec6
- 66. 0x0000001151db0da
- 67. 0x0000001151db06d
- 68. 0x0000001151da254
- 69. 0x0000001151da2e8
- 70. 0x0000001151c9774
- 71. 0x0000001151ce78f
- 72. 0x0000001151c84f6
- 73. 0x0000001151c8036
- 74. 0x000000000000000
- 75.
- 76.
- 77. Mac OS version:
- 78. Not yet set
- 79.
- 80. Kernel version:
- 81. Darwin Kernel Version 18.2.0: Thu Dec 20 20:46:53 PST 2018; root:xnu-4903.241.1~1/RELEASE\_X86\_64
- 82. Kernel UUID: 1970B070-E53F-3178-83F3-1B95FA340695
- 83. System model name: iMac14,2 (Mac-27ADBB7B4CEE8E61)
- 84.

- 85. EOF
- 86. Model: iMac14,2, BootROM 133.0.0.0, 2 processors, Intel Core i5, 3,50 GHz, 8 GB, SMC 2.15f7
- 87. Graphics: NVIDIA GeForce GT 710, NVIDIA GeForce GT 710, PCIe
- 88. Memory Module: BANK 0/DIMM0, 4 GB, DDR4, 2400 MHz, G Skill Intl, F4-2400C15-4GNT
- 89. Memory Module: BANK 1/DIMM0, 4 GB, DDR4, 2400 MHz, G Skill Intl, F4-2400C15-4GNT
- 90. Bluetooth: Version 6.0.10f1, 3 services, 26 devices, 1 incoming serial ports
- 91. Network Service: Ethernet, Ethernet, en0
- 92. PCI Card: NVIDIA GeForce GT 710, Display Controller, PCI Slot 0
- 93. PCI Card: Realtek RTL8168H/8111H PCI Express Gigabit Ethernet, Ethernet Controller, Ethernet
- 94. Serial ATA Device: HFS128G39TND-N210A, 128,04 GB
- 95. Serial ATA Device: WDC WD5003ABYX-01WERA0, 500,11 GB
- 96. Serial ATA Device: HL-DT-ST DVDRAM GH22NS70
- 97. USB Device: USB 3.0 Bus
- 98. USB Device: 4-Port USB 3.0 Hub
- 99. USB Device: Mass Storage Device
- 100. USB Device: Bluetooth HCI
- 101. USB Device: USB2.0 Hub
- 102. USB Device: USB Receiver
- 103. Thunderbolt Bus:

Alles anzeigen

vielleicht hat da jemand noch eine Idee, ich kann mit dieser Meldung nicht viel anfangen.

MfG

# Beitrag von "griven" vom 22. Februar 2019, 13:13

Leider sagt die Meldung auch genau gar nichts aus bzw. lässt keinen Rückschluss auf das eigentliche Problem zu...

# Beitrag von "Kundo" vom 23. Februar 2019, 09:18

Zwecks dem Fehler usw. geht es hier weiter <u>Ruckeln und nach Neustart Fehlermeldungen</u> <u>Mojave</u>

Es hat sich u.a. auch die CPU geändert deswegen u.a. auch der neue Thread.

# Beitrag von "easy6" vom 25. Juni 2019, 11:22

Moin Kundo,

auch wenn in Deiner Signatur mittlerweile ein i3 -6100 steht, heißt der Thread doch:

# MOJAVE AUF MSI B150 PRO-VD MIT INTEL PENTIUM G4560

wie geht Mojave in Verbindung mit Intel Pentium und der Nvidia GTX 650?

Ich hab die Konfiguration von dem PC meiner Tochter und würde dort auch gerne ein Dualboot mit Windows 10 & MacOS einrichten.Müsste nur das WLAN Modul tauschen.



Poste doch bitte mal Dein Clover Konfiguator zu den Einstellungen Audio Realtek 887 und die Einstellung boot, das nur das Bootlaufwerk sichtbar ist. DANKE!