

Erledigt

Mojave bleibt bei erstem Bootvorgang nach Clover-Bootmenü hängen

Beitrag von „Walsonde“ vom 10. Februar 2020, 17:40

Huhu!

Ich hab mir vor n paar Jahren mal auf Empfehlung einer Einkaufsliste im Tomatenforum ein Gigabyte GA-Z77M-D3H und dazu einen Intel i3-3225 (es) gekauft. Nach der dazugehörigen Anleitung ließ sich Mac OS Snow Leopard (bin nicht mehr sicher, welches Mac OS) zwar installieren aber danach nie mehr hochfahren und weil es mir nicht wichtig war und das Kind den Rechner als Spielkonsole geerbt hat, ist es in Vergessenheit geraten.

Jetzt haben die Kinder neue Rechner bekommen und ich meinen alten Rechner zurückgeerbt. Nun will ich doch Mac OS installieren, auch deshalb, weil seit gut 10 Jahren angefangene iMovie-Projekte auf Fertigstellung warten. 😄

Ich hab mich bisher ans Wiki bzw. das YouTube-Video von [Patricksworld](#) gehalten und das Installationsmedium erstellt. Nach anfänglichen Problemen mit einem unsäglichen UI des Bios klappt das Booten von dem Stick bis zum Bootmenü von Clover. Sobald ich die Installation starte, läuft ebendiese eine Weile und bleibt dann aber hängen (ich hab n Foto von dem Bildschirm zum fraglichen Zeitpunkt angehängt). Nach etwa 15 Minuten wird der Bildschirm dann schwarz.

Seid bitte so lieb, und sagt mir, welche weiteren Informationen Ihr benötigt, damit Ihr hoffentlich helfen könnt.

Lieben Dank und ebensolche Grüße

Rüdiger

HW191D

```
d through legacy launch(3) APIs. Please switch to XPC or bootstrap_check_in(): com.apple.bsd.dtrhelper
HID: Legacy shim 2
HID: Legacy shim 2
Mon Feb 10 15:11:52 2020 [Mac.local com.apple.xpc.launchd[1] (org.ntp.sntp.188) <Warning>: Service exited with abnormal code: 1
GTrace synchronization point 0
GTrace synchronization point 1
GTrace synchronization point 2
Generation from SMC report as 2
AppleLPC::notifyPlatformASPM ASPM callback registered
[AGPM Controller] count 0
[AGPM Controller] machines_dict->getObject(modelName {Mac13,3})
[AGPM Controller] gpuNode valid
[AGPM Controller] modelDict invalid
[AGPM Controller] modelDict (test) valid
[AGPM Controller] gpuNode->getProperty(vendor-id 8086)
[AGPM Controller] gpuNode->getProperty(device-id 0162)
[AGPM Controller] Vendor8086Device0162
[AGPM Controller] gpuDict IGPU
[AGPM Controller] build gpuDict by GPU IGPU.
X86PlatformPlugin::cgRegisterPLimitCallbackHandler - There are 0 entries in the linked list before target 0xffffffff8043ba6000 cal
lback 0xffffffff7fa72b5eba name AGPM, LINK at 0xffffffff80442ffc58 contains 0xffffffff8041963fe0
IDPPF: AppleIntelCPUPowerManagement mode
HE2N_Key Does Not Exist, use kSMCPStatesIGPU for Internal GPU
X86PlatformShim::sendPStates - Success!
[AGPM Controller] FB handler: <ptr> GPU[0]: IGPU
[AGPM Controller] FB handler: <ptr> GPU[0]: IGPU
[AGPM Controller] FB handler: <ptr> GPU[0]: IGPU
+- AppleHDAADriver::layoutLoadCallback ( <ptr>, 1, 0, <ptr>, 15073 )
X86PlatformShim::sendPStates - Success!
X86PlatformShim::sendPStates - Success!
X86PlatformShim::sendPStates - Success!
+- AppleHDAADriver::layoutLoadCallback ( <ptr>, 2, 0, <ptr>, 15073 )
X86PlatformShim::sendStepper - Done!
X86PlatformPlugin::cgRegisterPLimitCallbackHandler - There are 0 entries in the linked list before target 0xffffffff804311bb00 cal
lback 0xffffffff7fa72d6a24 name X86PlatformShim, LINK at 0xffffffff80442ffb00 contains 0xffffffff804193cac0
X86PlatformPlugin::cgRegisterPLimitCallbackHandler - There are 0 entries in the linked list before target 0xffffffff804311bb00 cal
lback 0xffffffff7fa72d6a24 name X86PlatformShim, LINK at 0xffffffff80442ffc10 contains 0xffffffff804193c320
The parent of this AGDC <ptr> is = IOResources
DSMOS has arrived
GTrace synchronization point 4
Unsupported CPU
Unsupported CPU
Unsupported PCH
The parent of this AGDC <ptr> is = AppleIntelCapriController
Adding AGDP mode validate property
IOConsoleUsers: time(0) 0->0, lln 0, llk 1.
IOConsoleUsers: gIOScreenLockState 3, hs 0, bs 0, now 0, sm 0x0
```

HANNES G