

Erledigt

# Lenovo X1 Carbon 3the Gen. i7-5600U - 2the Baustelle

Beitrag von „Arkturus“ vom 7. Februar 2019, 06:33

Da mache ich gerne weiter. Zumal die IGPU schon mal funktionierte. Ich muss noch Moos Checken. Und dann gehts an die Arbeit.

Erstes Ergebnis

Bleibt beim ACPIBatteryManager stehen mit anschließendem Verbotssymbol, nach ca 50 sec Wartezeit.



EDIT:

[griven](#) weitere Versuche zeigen, dass der Bootvorgang an ganz unterschiedlichen Positionen endet, auch wenn die config.plist nicht verändert wird. Mal da mal da.

```
... Legacy shia 2
Previous shutdown count: 5
Can't load kext com.apple.driver.AppleIntelGPUGraphicsFramebuffer - failed to resolve library dependencies.
Failed to load kext com.apple.driver.AppleIntelGPUGraphicsFramebuffer (error: kext(0x00000000)).
InfoBoard(Ethernet): Version 2.4.1d1 starting on OS X Darwin 18.2.
Couldn't alloc class "AppleIntelFramebufferController".
The Regents of the University of California. All rights reserved.

MKC Framework successfully initialized
Using 16384 buffer headers and 18240 cluster ID buffer headers
ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2Keyboard
VoodooPS2SynapticsTouchPad: Version 1.9.2 starting on OS X Darwin 18.2.
wcache: 4 CPU(s), 64 bytes CPU cache line size
mbinit: done 196 MB total pool size, 0x4/32 split
com.apple.AppleFSCompressionTypeDataless load start
com.apple.AppleFSCompressionTypeLib load succeeded
calling app_policy_init for RSP
Security policy loaded: Apple System Policy (RSP)
com.apple.AppleFSCompressionTypeLib load succeeded
VoodooPS2Trackpad starting: Synaptics TouchPad reports type 8e47, version 8.1
RSD: Legacy shia 2
ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2SynapticsTouchPad
com.apple.AppleFSCompressionTypeDataless load succeeded
com.apple.AppleFSCompressionTypeLib load succeeded
routing via boot-said from /chosen: 4f66c796-659f-4666-9c38-9c500017594c
Ethernet (IntelReal): region 0d not an MIO resource, aborting.
Waiting on GUID: "8770-0000-0000-0000-0000-0000-0000-0000"
RSD: Legacy shia 2
```

```
... Legacy shia 2
Previous shutdown count: 5
Can't load kext com.apple.driver.AppleIntelGPUGraphicsFramebuffer - failed to resolve library dependencies.
Failed to load kext com.apple.driver.AppleIntelGPUGraphicsFramebuffer (error: kext(0x00000000)).
InfoBoard(Ethernet): Version 2.4.1d1 starting on OS X Darwin 18.2.
Couldn't alloc class "AppleIntelFramebufferController".
The Regents of the University of California. All rights reserved.

ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2Controller
MKC Framework successfully initialized
Using 16384 buffer headers and 18240 cluster ID buffer headers
ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2Keyboard
VoodooPS2SynapticsTouchPad: Version 1.9.2 starting on OS X Darwin 18.2.
wcache: 4 CPU(s), 64 bytes CPU cache line size
mbinit: done 196 MB total pool size, 0x4/32 split
com.apple.AppleFSCompressionTypeDataless load start
com.apple.AppleFSCompressionTypeLib load succeeded
calling app_policy_init for RSP
Security policy loaded: Apple System Policy (RSP)
com.apple.AppleFSCompressionTypeDataless load succeeded
routing via boot-said from /chosen: 4f66c796-659f-4666-9c38-9c500017594c
Ethernet (IntelReal): region 0d not an MIO resource, aborting.
VoodooPS2Trackpad starting: Synaptics TouchPad reports type 8e47, version 8.1
ApplePS2Controller: Notification consumer published: ApplePS2SynapticsTouchPad
RSD: Legacy shia 2
Waiting on GUID: "8770-0000-0000-0000-0000-0000-0000-0000"
RSD: Legacy shia 2
```

mir ist aufgefallen, dass diverse Patche zu Nvidia und ATI enthalten sind, unter Graphics auch Inject Intel und Inject Nvidia angehakt ist.

Ich habe zunächst in Boot und gui die obligatorischen Einträge gesetzt. und dann schrittweise die config.plist vorsichtig angepasst. (Inject Nvidia Haken raus, SMBIOS ausgefüllt, in Devicea Add Properties deaktiviert usw.) keine nennenswerten Verbesserungen. Es ändert sich nichts und der Bootvorgang bleibt sporadisch nach den Diversen ACPI-Errormeldungen hängen

