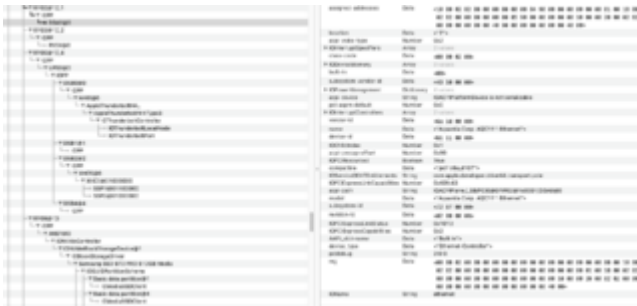


Erledigt **Asus Prime X299-Deluxe II**

Beitrag von „sx1“ vom 8. Februar 2020, 11:57

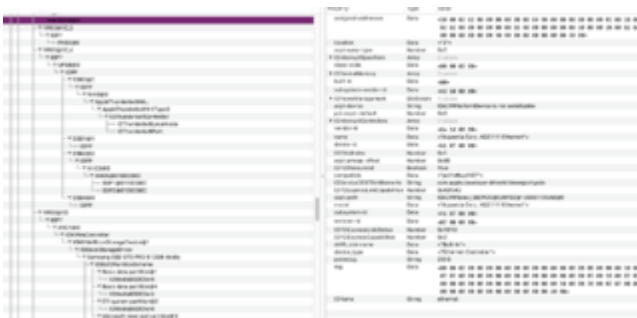
Update:

Das sieht jetzt schonmal ein bisschen besser aus:

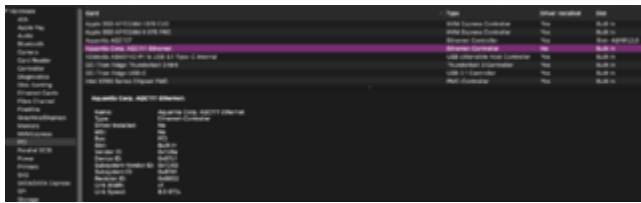


Aber der Treiber wird noch nicht geladen, ich muss mal schauen ob ich in den logs was finde.

Update: Hab jetzt die DeviceID und die SubID umgesetzt:



Treiber wird aber noch nicht geladen, ich spiel mal weiter:



Es wird jetzt versucht die Apple Firmware zu laden, da gibt es aber Fehler, ich weiss nur nicht , ob das für den Onboard gemacht wird oder für meine PCI Karte, Die PCI Karte hat Firmware 3.0.33, der Onboard Adapter nach dem Firmware Upgrade 3.1.90:

```
2020-02-08      11:51:44.452504+0100      localhost      kernel[0]:  
(AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware)  
<AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware`AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware::probe(IOServic*,  
int*)> AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware::probe:
```

```
2020-02-08  11:51:44.452835+0100  localhost  kernel[0]: (AppleEthernetAquantiaAqtion)  
<AppleEthernetAquantiaAqtion`AppleEthernetAquantiaAqtionFirmwareInterface::compareFirmwareVersion(f  
AppleEthernetAquantiaAqtionFirmwareInterface::compareFirmwareVersion: 3.0.33 / 2.11.9
```

```
2020-02-08      11:51:44.453318+0100      localhost      kernel[0]:  
(AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware)  
<AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware`AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware::start(IOServic*)>  
AssertMacros:                          isNewer,                          file:  
/BuildRoot/Library/Caches/com.apple.xbs/Sources/AppleEthernetAquantiaAqtion/AppleEthernetAquantiaAqtio  
89/AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware/AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware.cpp,      line:  
201, value: 0
```

```
2020-02-08      11:51:44.453319+0100      localhost      kernel[0]:  
(AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware)  
<AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware`AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware::start(IOServic*)>  
AppleEthernetAquantiaAqtionFirmware::start: no update required
```

```
2020-02-08  11:51:44.453758+0100  localhost  kernel[0]: (AppleEthernetAquantiaAqtion)  
<AppleEthernetAquantiaAqtion`AppleEthernetAquantiaAqtion::notifyFwUploadCompleted(>  
AppleEthernetAquantiaAqtion::notifyFwUploadCompleted:635: completed fw upload
```

Update: Ich hab jetzt die ID's in der angehängten aml (Deine) mal auf Device 0x91b1 geändert. Der ist im Firmware Upgrade Package in der selben Gruppe , wie der 0x11b2. Ist aber von der AppleEthernetAquantiaAqtion.kext unterstützt. Hilft nichts... , vielleicht kannst Du [MacGrummel](#)

ja mal die SDT-AQC111C.aml testen. Du hast ja noch Firmware 3.0.33 drauf. Vielleicht liegt es ja daran.

Die updatedata.xml ist die vom Firmware Package und nur zur Info angehängt.

[apfelnico](#)

Ich hab mir noch mal die Aquantia SSDT von KGP angeschaut, da sind noch zusätzlicher zu Deiner die Scopes

SL09 und PEGP drin. Meinst Du das könnte noch damit zusammenhängen, dass kein Treiber geladen wird?