

Installation Alienware Aurora R11

Beitrag von „SchmockLord“ vom 4. April 2022, 13:59

Weißt du denn wie du dir eine OpenCore EFI selber zusammenstellst, was du alles für ACPI-patches brauchst und wie du deine config.plist erstellst?

Für mich liest es sich so, als hättest du einfach ganz viele verschiedene EFIs probiert und hier und da Befehle ergänzt.

Was du auf jeden Fall machen musst, ist die nVidia Grafikkarte zu deaktivieren. Dafür musst den PCI-Pfad rausfinden. Und das dann in die DeviceProperties eintragen. So hab ichs bei meiner 3090 gemacht.

```
<key>PciRoot(0x0)/Pci(0x1,0x0)/Pci(0x0,0x0)</key>
```

```
<dict>
```

```
<key>IOName</key>
```

```
<string>#display</string>
```

```
<key>class-code</key>
```

```
<data>/////w==</data>
```

```
<key>name</key>
```

```
<data>I2Rpc3BsYXk=</data>
```

```
</dict>
```

Und kombinier das ganze mal mit Bootargs -radvesa -wegnoegpu.

Aber bei dem Rest der Config kann ich dir so nicht helfen, weil du ja keine EFI hochgeladen hast auf der man aufbauen könnte.