

Erledigt

## High Sierra auf Lenovo Y50-70

Beitrag von „orbislacteus“ vom 29. Oktober 2017, 11:57

Hmmm auf meinem alten stationären Hacke liefen die externen UHD Screens an der NVIDIA Karte auch problemlos.

Ich glaube das ist ein anderes Problem.

Hier geht es um Intel Grafik und interner Screen, der gar nix anzeigt. Nicht mal Full HD - außer im VESA Modus - da habe ich die volle Auflösung, aber natürlich keine Beschleunigung. Habe auch schon mit Lilu und CoreDisplayFixup probiert. Interner Monitor bleibt schwarz. Externer funktioniert. (Full HD). Könnte auch mal den 4k Monitor dranklemmen um zu checken ob er extern 4k ausgibt. Aber der interne Monitor will einfach nix anzeigen, wenn ich mit Grafikbeschleunigung starte.

Achse: Das ist übrigens das Verhalten unter Sierra. habe ich gerade noch parallel auf einer externen SSD installiert. Die Grafikfehler treten unter High Sierra mit CoreDisplayFixup nicht auf. Der Bildschirm bleibt dennoch schwarz.

Update:

Ich habe nochmal versucht den Kern des Problems zu verifizieren und daher nochmal den 4k Monitor angeschlossen.

Wie im angehängten Bild zu sehen, wird er erkannt und zeigt 4k Auflösung. Wenn auch mit Grafikfehlern (kommen scheinbar durch CoreDisplayFixup. Das werde ich nochmal verifizieren.)

Der interne Bildschirm wird hingegen gar nicht mehr erkannt und auch gar nicht angezeigt.

Starte ich mit den Vespa Treibern, funktioniert der interne Bildschirm und zeigt auch 4k - aber eben ohne Beschleunigung.