

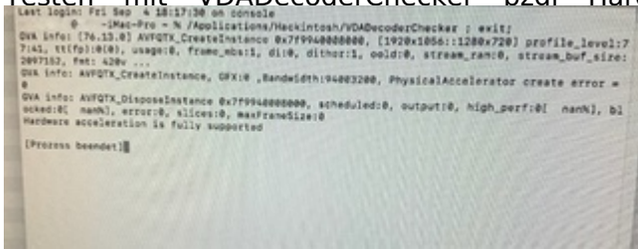
Installation auf Z490 erfolgreich - ein paar Probleme bleiben

Beitrag von „exuded“ vom 5. September 2020, 10:45

Guten Morgen,

gestern konnte ich die Einstellungen am Rechner vornehmen:

1. Setzen der Gigabyte UEFI Einstellungen von [Bob-Schmu](#),
2. Prüfen der "Power" Menüs in Hackintool -> es gab rote Einträge, die habe ich anpassen lassen vom Hackintool, danke [JimSalabim](#)
3. Testen mit VDADecoderChecker bzgl Hardware Acceleration ergab zwar "fully supported" aber es gab Fehlermeldungen im Output des Tools:



```
last login: Fri Sep 4 10:17:36 on console
0 -iMac-Pro - %/Applications/Hackintosh/VDADecoderChecker : exit;
GVA info: [76.13.0] AVFQTX_CreateInstance 0x779940000000, [1920x1080::1280x720] profile_level:7
7143, k1(f0):010, usage:0, frame_size:1, d1:0, dither:1, oold:0, stream_ran:0, stream_buf_size:
2097352, res: 420v ...
GVA info: AVFQTX_CreateInstance, GFX:0 ,Bandwidth:9403200, PhysicalAccelerator create error =
0
GVA info: AVFQTX_DisposeInstance 0x779940000000, scheduled:0, output:0, high_perf:0| nanN|, bl
ocked:0| nanN|, error:0, slices:0, maxFrameSize:0
Hardware acceleration is fully supported
[Prozess beendet]
```

4. Zudem sind DRM Videos von bspw. Amazon Prime nicht abspielbar, obwohl das Boot Argument shikivga=80 gesetzt ist. Woran könnte das liegen? shikivga=80 ist als bootarg eingetragen.