

Erledigt

Intel HD Graphics 520 zeigt nur 5 mb Grafikspeicher an

Beitrag von „HacTi43“ vom 2. Januar 2017, 22:09

Hallo,

Ich habe vor kurzem mithilfe von Unibeast und ein paar Patches einen Hackintosh (HP envy 15ae 120ng) zum laufen gebracht.

Nun habe ich das System mithilfe eines echten Macs auf macOS 10.12.2 geupdatet. Früher hatte ich das Problem schon einmal, (Intel HD graphics 520 nutzt nur 5 mb Grafikspeicher), konnte mir aber helfen, indem ich den EFI Ordner des Installationssticks auf den Hackintosh Datenträger kopiert habe. Dies erschien mir aber als "Dreckig" deshalb habe ich im Zuge des Updates gleich Clover neu installiert (V 3974). Das System ist ziemlich langsam geworden, die Auflösung passt jedoch. Beim Booten kam und kommt immer noch die Fehlermeldung: Graphicsdriver failed to load: could not register with Framebuffer Driver!

Am allerliebsten wäre mir natürlich, dass das HackBook die Nvidia NVIDIA GeForce 940M benutzt. dass aber ist nur ein Traum denke ich...

Beitrag von „wellini“ vom 2. Januar 2017, 22:29

Hallo,

bei mir war es zu Anfang genauso. bis in der Config.plist bei Graphics die ID aus 0x1960002 gesetzt habe, nun läuft sie Perfekt.

Beitrag von „HacTi43“ vom 2. Januar 2017, 22:30

Danke! Werde ich morgen gleich probieren.

Edit: Ich kann hier keine Antwort mehr schreiben 😞 auch nicht über Tapatalk. Nur noch bearbeiten. (Hat sich erledigt) Also: es hat nicht geklappt, ich denke aber ich habe die ID aber in das falsche Feld eingetragen. Könnte jemand bitte eine Schritt für Schritt Anleitung Posten? Ich bin ein blutiger Anfänger...

Beitrag von „wellini“ vom 3. Januar 2017, 12:13

Hallo,

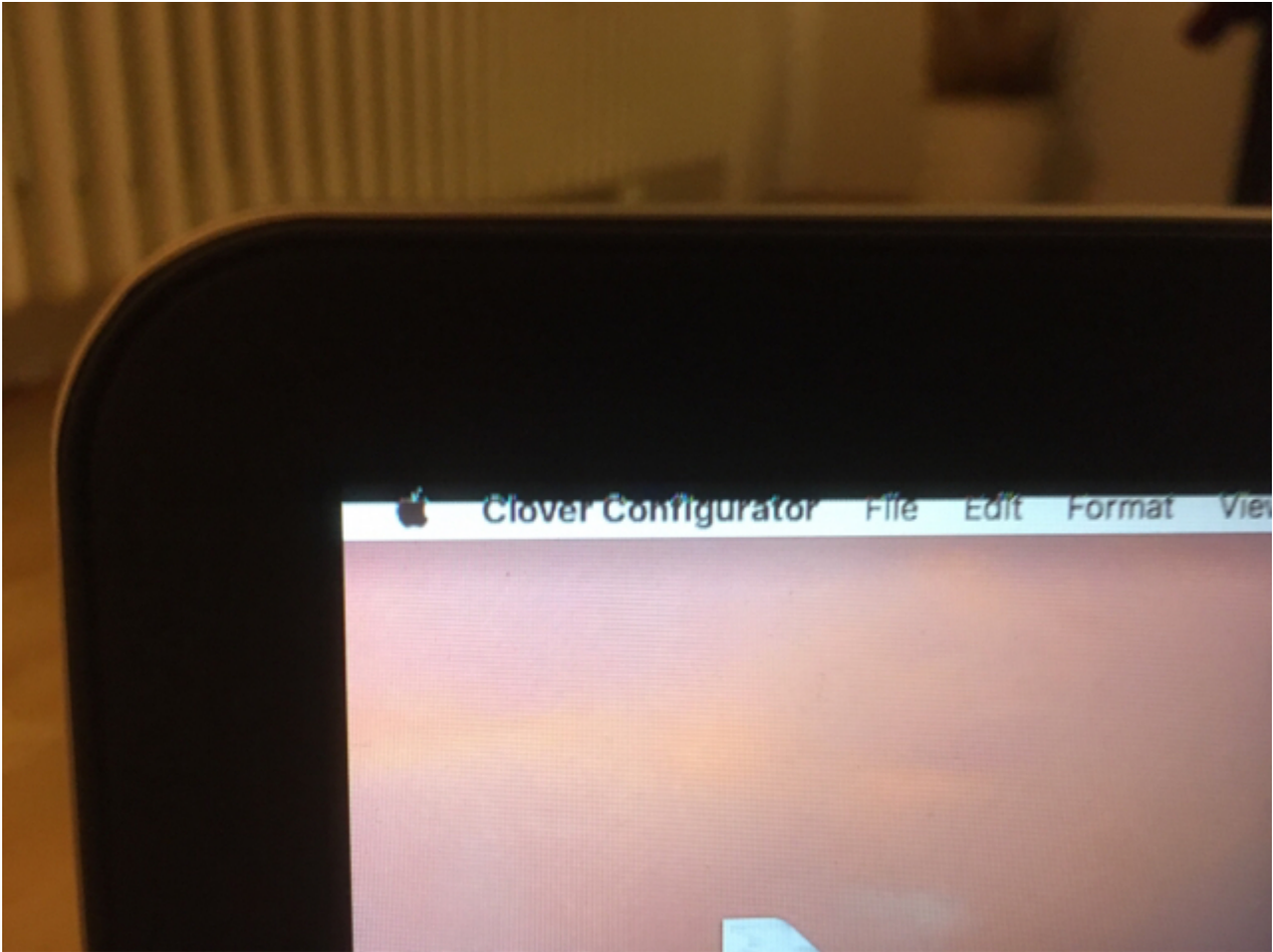
sorry war mein fehler! mus 19160002 heissen,, häng mal die geänderte Config wieder an. Falls Du einen Kernel Panik bekommen solltest,, muss die ID auf 0x19160000 geändert werden. zusätzlich noch den Facepcc.kext in kext- other stellen.

Gruß

Beitrag von „HacTi43“ vom 3. Januar 2017, 20:42

Vielen Dank! Jetzt klappt es. Ich habe jetzt aber immer noch das Gefühl, dass der Cursor ruckelt aber damit kann ich leben. Ich habe jetzt deine config.plist & den Facepcc.kext auf der EFI Partition. Nur wenn ich den cursor bewege gibt es manchmal komische Grafikfehler

(Schwarzer Balken ganz oben links für kurze Zeit):



Ich hatte keine Kernel Panic.

Beitrag von „wellini“ vom 3. Januar 2017, 21:56

Hallo, das ist normal!

ich hatte zwar eine "Lösung" gefunden, doch die war noch schlimmer! Mit dem kleinen Ruckler kann ich gut leben.

Sorry.

Beitrag von „al6042“ vom 3. Januar 2017, 22:03

Habt ihr beide euch schon diesen Patch angeschaut?

[Die Desktop Version - Skylake HD530 - wird jetzt von El Capitan unterstützt](#)

Die "AddProperties"-Einträge gelten auch für HD510, HD515 und HD520er...

Beitrag von „wellini“ vom 3. Januar 2017, 22:29

Genau das hab ich gemacht, aber der Erfolg war gleich 0 , ich hatte das Gefühl, es war noch schlimmer als vorher, ich kann mit diesem wirklich kleinen Ruckler sehr gut leben.

Danke und Gruß

Beitrag von „morix“ vom 4. Januar 2017, 10:40

sorry have in eigenes Thema aufgetan.

mo

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 4. Januar 2017, 14:39

Was stehst den über diesen Mac ?

Ist das Lounchpad flüssig ?

Beitrag von „morix“ vom 4. Januar 2017, 14:54

ja recht ok0.1 sec, am komischsten ist es, wenn ich auf launchpad und dann other gehe fast 1 sec.

safari,youtube geht auch.video und bild programme no way zum Musik machen mit eigen sounkarte, the best mac ever.

danke für dein Interesse

Beitrag von „HacTi43“ vom 7. Januar 2017, 17:23

So Jetzt habe ich fast die perfekte Konfiguration (Grafisch). Es treten zwar immer noch kleine

Fehlerchen auf aber die Balken sind jetzt weg. Danke für den Link



Wenn jemand meine Config sehen will sie ist im Anhang. [config.plist](#)

[@wellini](#) welche Fehler hattest du? Was macht die FakePCIID.kext eigentlich?

Edit: Hmm. Jetzt hat sich OSX aufgehängt... und dann abgestürzt (Clover screen). War das der Fehler oder passiert das ab und zu?

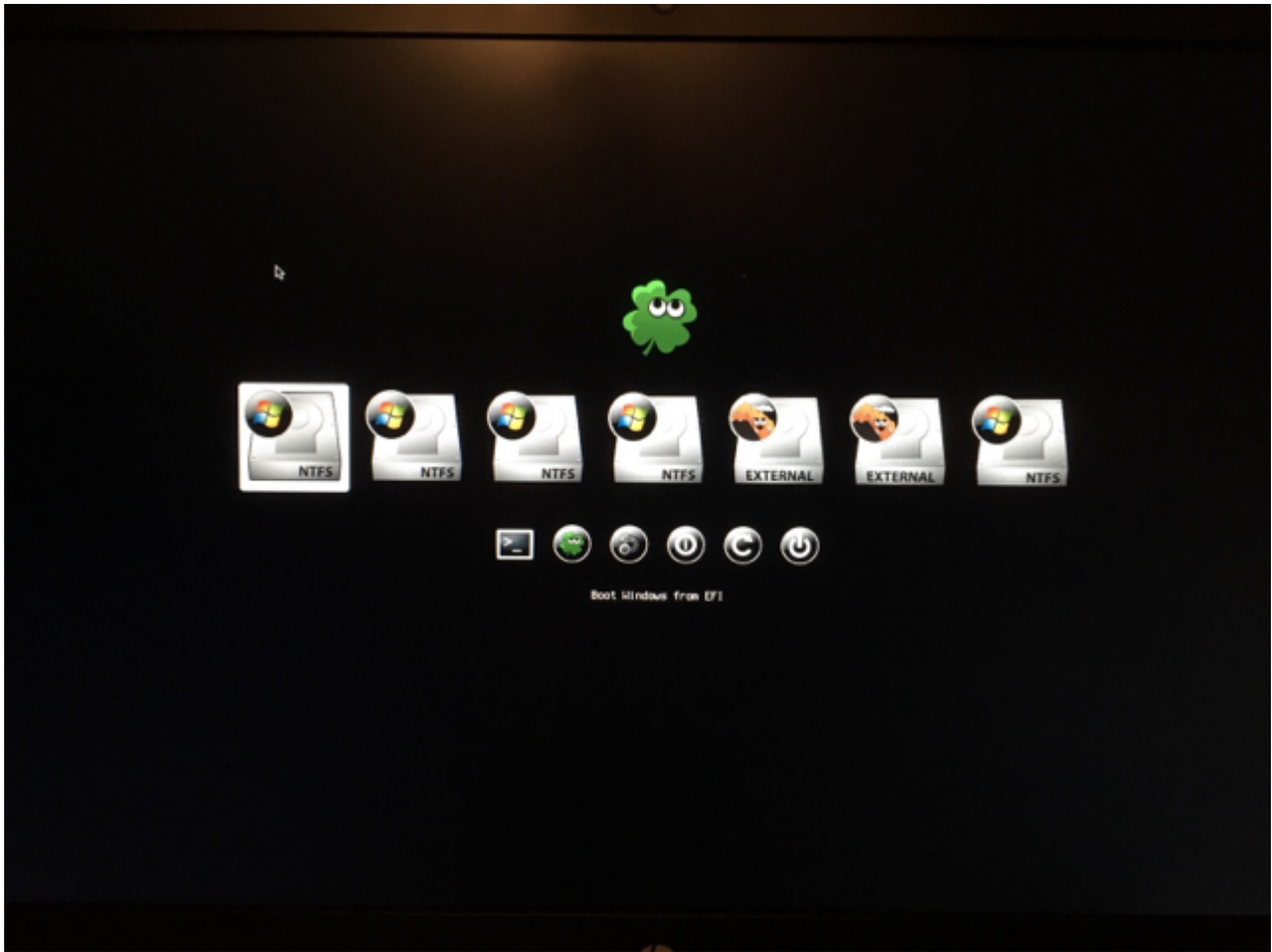
Beitrag von „Dr.Stein“ vom 7. Januar 2017, 17:46

Versuch das mal in einem Video oder in einem Bild darzustellen.

Eventuell finden wir dort hinweise.

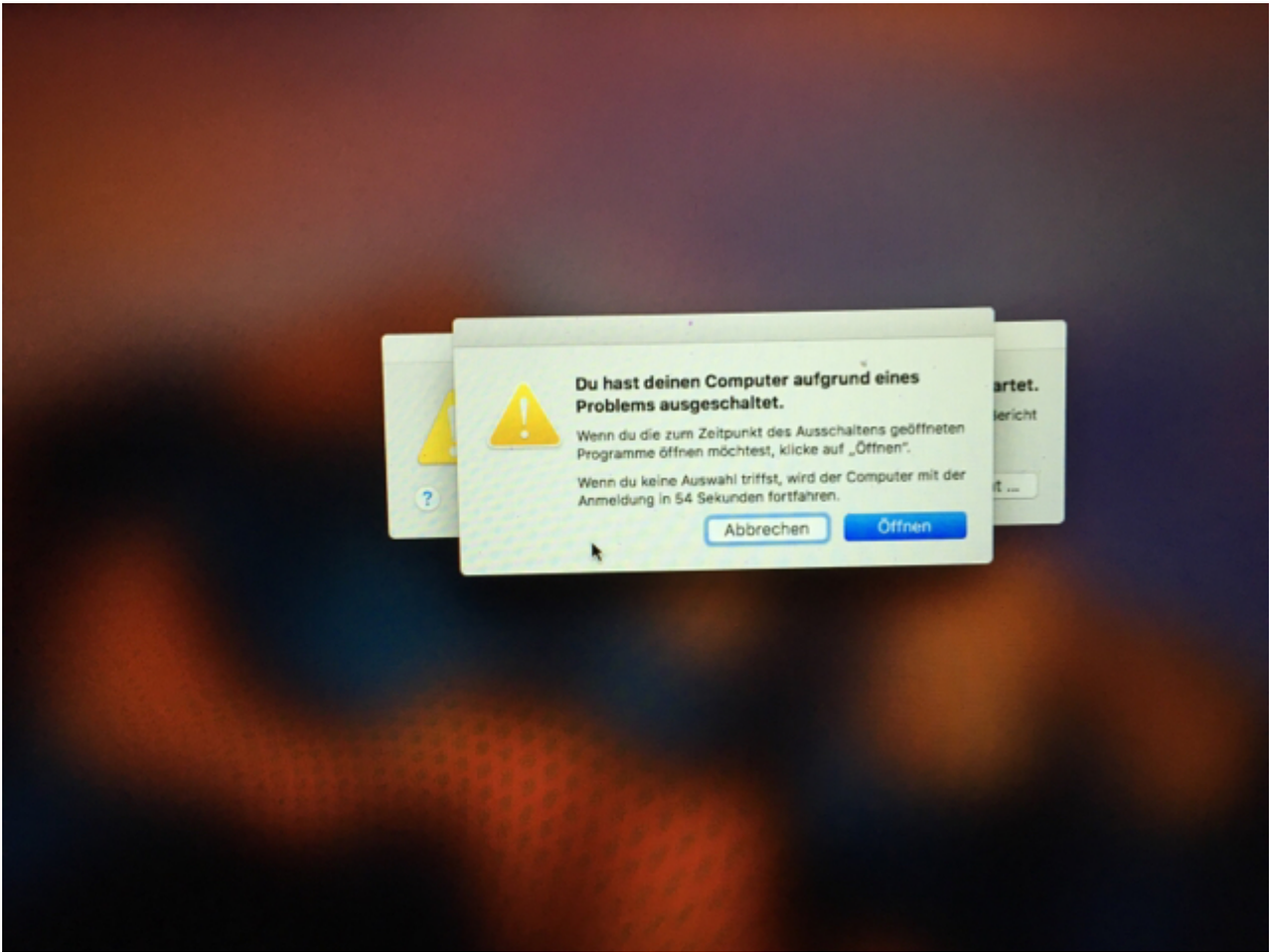
Beitrag von „HacTi43“ vom 7. Januar 2017, 17:53

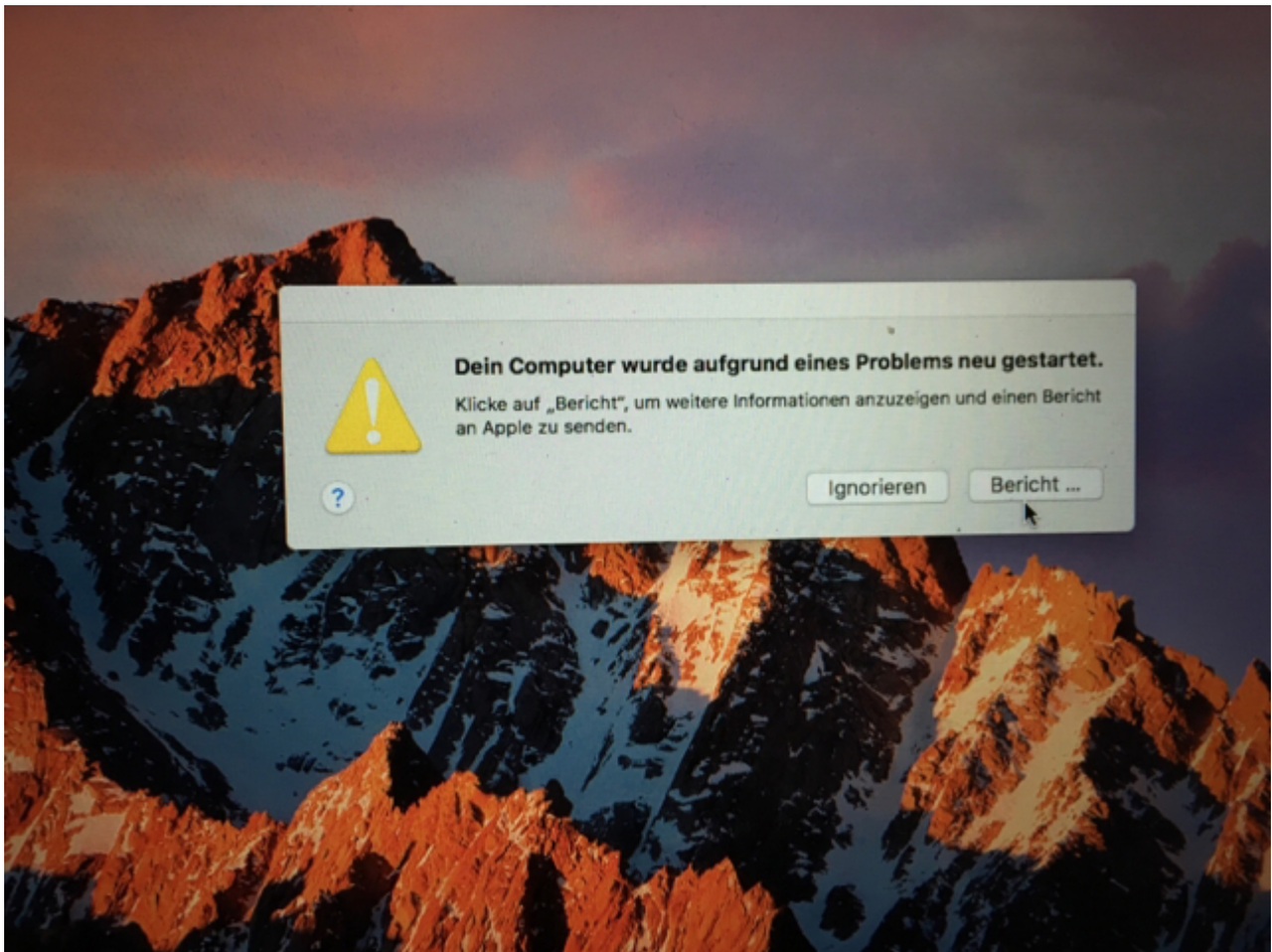
Da kann ich leider nicht viel machen.



Jetzt startet er, und nach ein paar sec. Bildschirm schwarz, clover Bildschirm.
<https://vimeo.com/198482104>







<https://vimeo.com/198482315>

Es könnte an der Karten App liegen, die ich kurz davor auf gemacht hatte.

Jetzt ist er in den Login Bildschirm gekommen. <https://vimeo.com/198482565>. Aber es hängt immer noch. Und die Grafik... naja vorher war es besser. Edit: so jetzt habe ich mal kurz auf den aus Taster gedrückt (Wollte mal gucken ob ich dadurch in den Ruhestand oä komme. Und jetzt klappt alles. Die Karten App war geladen und Sierra läuft wieder.)

```
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2423 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2413 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2408 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2405 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2401 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2405 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2409 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2413 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2415 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2416 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2416 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2417 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2421 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3342 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3343 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3346 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3346 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3349 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3356 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3364 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3371 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3364 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3329 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3288 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3239 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3190 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3129 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3071 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 3024 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2986 on button area
kernel STD :: Skipping for finger position Y 2986 on button area
```

```
Anonymous UUID: 3A4F9FA1-7602-5C8C-4763-743897A38F28

Jan 7 17:48:48 2017

Panic Report ***
ic(cpu 0 caller 0xffffffff7f90846054): "Unexpected context status buffer entry: 0x0000000500000002\n"@/Library/Caches/com.apple.xbs/Source
DriversIntel-10.18.65/Common/GlKernel/Intel/skl/sched1/IQHardwareCommandStreamer.cpp:1228
ktrace (CPU 0), Frame : Return Address
ffff912b41bdd0 : 0xffffffff800e4f748c
ffff912b41be50 : 0xffffffff7f90846054
ffff912b41be70 : 0xffffffff7f90845e81
ffff912b41beb0 : 0xffffffff7f90844b44
ffff912b41bee0 : 0xffffffff800eabedbf
ffff912b41bf30 : 0xffffffff800eabd621
ffff912b41bf80 : 0xffffffff800eabcc06
ffff912b41fb0 : 0xffffffff800e4a6af7
Kernel Extensions in backtrace:
  com.apple.driver.AppleIntelSKLGraphics(10.1.8)[428198BA-8CE2-3674-8C49-2E47B6F49479]@0xffffffff7f907de000->0xffffffff7f90899fff
  dependency: com.apple.iokit.IOSurface(152)[CD2E7A07-1BD9-3298-A038-E6F8098F0C2A]@0xffffffff7f8fc55000
  dependency: com.apple.iokit.IOPCIFamily(2.9)[73144308-7805-30C8-939A-1ED3E857CA22]@0xffffffff7f8ed23000
  dependency: com.apple.iokit.IOGraphicsFamily(2.4.1)[377FAA09-C02F-3FF4-A5DE-C0F2E711C800]@0xffffffff7f8fd81000
  dependency: com.apple.iokit.IOAcceleratorFamily2(288.13)[27E0AFCE-E36A-35F5-A008-BB1EB3A2C789]@0xffffffff7f9055d000

0 process name corresponding to current thread: kernel_task
st args: -v dart=0 nv_disable=1 cpus=1

s OS version:
A323
```

In der Konsole sehe ich 5 Logs mit WindowServer_[Zeit]_[PC Name].crash.
Ich kann gerne per PM die crashes verschicken, aber nicht öffentlich 😊