

glOLockstate nach Nvidia WebDrivers Patch (OpenCore Legacy Patcher) in Big Sur

Beitrag von „DoodleBoyDieter“ vom 19. August 2022, 13:13

Moin, da ich auf Reddit gesehen habe, dass dank eines Patches im OpenCore Legacy Patcher Nvidia Grafikkarten bis Pascal wieder halbwegs nutzbar sind, wollte ich das ganze auch einmal probieren. Kurzer Disclaimer: Es geht hierbei nicht darum einen Hackintosh zu bauen der zu 100 % funktionsfähig ist, ich weiß dass die Patches teilweise noch sehr Buggy sind. Auf jeden Fall habe ich Big Sur ganz normal installieren können, natürlich ohne Beschleunigung der Graka (8Mb Grafikspeicher etc.)

nach dem ich dann alle nötigen Einstellungen in meiner config eingestellt habe und den Patch installiert habe, musste ich nach einem Reboot feststellen, dass ich immer bei oder in der Nähe von glOLockstate stecken bleibe. Vielleicht kennt ja jemand von euch einen Trick der die Kiste zum laufen bringt und ich habe nur vergessen ein Häkchen in der Config zu setzen. Übrigens, mit diesem Tutorial habe ich gearbeitet: [Tutorial](#)

Vielen Dank schonmal im Voraus!

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 19. August 2022, 13:39

Es wäre gut gewesen wenn man auch deine Hardware kennen würde 😊 (Hardware Specs)

Beitrag von „DoodleBoyDieter“ vom 19. August 2022, 14:21

Sollten alle bei mir im Profil hinterlegt sein.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 19. August 2022, 14:29

Hättest vorher mal per Suche schauen können, ob es schon was gibt, das Thema wurde hier ausgiebig schon diskutiert. Ohne volle Metal Unterstützung macht das ganz für macOS nicht mal Sinn.

Opencore install guide troubleshooting vielleicht hilft es dir weiter
<https://dortania.github.io/Ope...screenlock-gioloockstate-3>

Beitrag von „DoodleBoyDieter“ vom 19. August 2022, 14:45

[Zitat von Bob-Schmu](#)

Hättest vorher mal per Suche schauen können, ob es schon was gibt, das Thema wurde hier ausgiebig schon diskutiert. Ohne volle Metal Unterstützung macht das ganz für macOS nicht mal Sinn.

Opencore install guide troubleshooting vielleicht hilft es dir weiter
<https://dortania.github.io/Ope...screenlock-gioloockstate-3>

Deswegen der Disclaimer 😄

Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. August 2022, 14:59

mal ernsthaft gefragt- warum tust du das, wenn deine igpu, die uhd630 da ist? - warum einfach wenn es auch kompliziert geht, -nur weil es "geht", heißt das nicht das es läuft. geschweige dessen, ob das es spaß machen würde- aber da soll sich ja jeder selbst im klaren darüber sein, wie weit seine leidensfähigkeit oder die freude dadurch ist. <https://www.intel.com/content/...0-ghz/specifications.html>