

Lenovo m93p Tiny alle funktioniert bis auf 4k

Beitrag von „cul8ter“ vom 8. November 2020, 11:58

Bin seit kurzem stolzer Besitzer eines Lenovo m93p Tiny mit einer Catalina Installation!

Bei diesem Rechner gibts viel Hackintosh-Forum für wenig Geld 😊

Ich bin soweit ganz zufrieden - der einzige Makel dabei ist, dass Catalina meine LG 4k Monitor lediglich mit 2560x1440 erkennt anstatt mit 3840x2160.

In Clover wird anfänglich die 4k Auflösung verwendet kurz vor dem Bootende stellt er auf 2k um.

Ich habe schon etliches versucht (Hackintool, SwitchResX ...)

Hat vielleicht jemand von Euch noch gute Ratschläge um die volle Auflösung zu erreichen?

Unter Win 10 geht es mit 30Hz.

Danke schon im Voraus für gute Ratschläge!

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 8. November 2020, 13:20

Wenn du Whatevergreen verwendest gibt es dazu einen Bootparameter der helfen kann.

Code

1. -cdfon (and enable-hdmi20 property) to enable HDMI 2.0 patches.

<https://github.com/acidanthera/WhateverGreen>

Beitrag von „cul8ter“ vom 8. November 2020, 13:51

Hallo und DANke!

Hat aber leider nicht gefruchtet 😞

Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. November 2020, 16:42

hallo,

was hast du denn im bios eingestellt, csm enabled uefi oder nicht oder disabled, wenn das ein minirechner ist hat der vermutlich ja nur das an grafikausgabe was dir die cpu mitbringt. zudem- gab oder gibt es einen mac mit dieser gpu?

lg 😊

Beitrag von „cul8ter“ vom 8. November 2020, 17:36

Hallo!

CSM ist Disabled

Boot mode ist UEFI only

Das ist ein Minirechner und ja die Graphik ist nur die IGU Intel HD Graphics 4600