

Erledigt

HYSTOU BAREBONE

Beitrag von „Noir0SX“ vom 28. Dezember 2018, 19:50

Für den Blitzangebotspreis im November konnte ich nicht widerstehen. Und die neue Spielerei fürs Büro wurde gekauft.

Da er diese Tage versandt wurde, was bei solchen Preisangeboten auch schon mal nicht passiert, kann es ja bald los gehen mit Mojave.

Das ist das nackte BAREBONE HYSTOU P05B. Eine SSD von Samsung, vom Black Friday liegt hier noch rum.

Der RAM muss noch bestellt werden und Wlan kommt dann zum Schluss

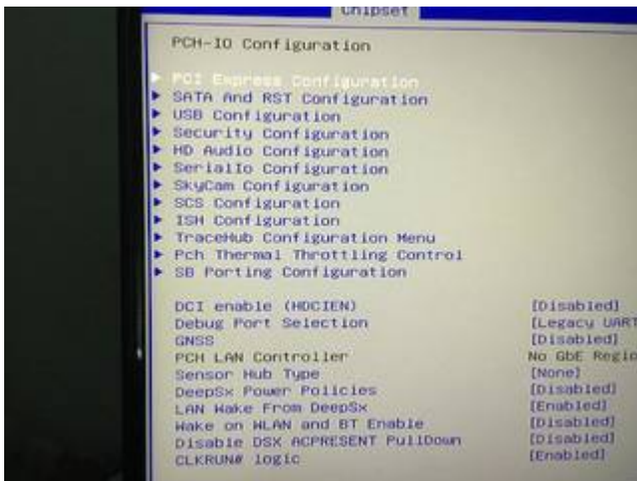
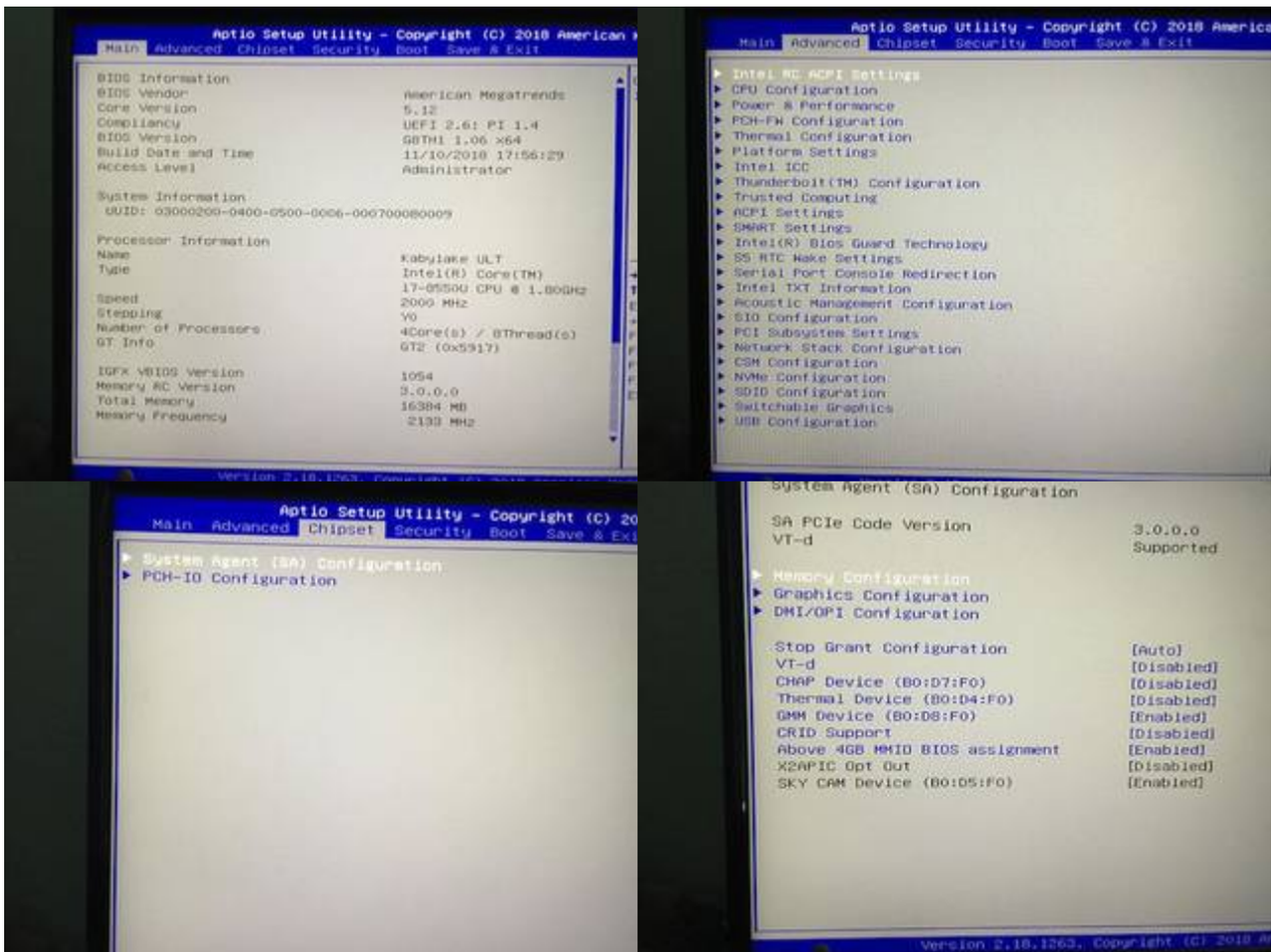
Die Daten

- Fanless Mini PC
- I7 8550U
- Intel® UHD Graphics 620
- 1000Mbps Ethernet
- 970 EVO M.2 SSD - 500GB

Innen



Bios



Bis die Tage, da kann es hier mit der Installation weiter gehen ...

Beitrag von „griven“ vom 31. Dezember 2018, 02:57

Wir sind gespannt darauf was daraus wird 😊

Beitrag von „Noir0SX“ vom 13. Januar 2019, 13:18

Mit dem Bios kann man arbeiten (fast schon zuviel), nicht wie bei anderen Herstellern.

Paar Bilder oben ergänzt

Beitrag von „CMMChris“ vom 13. Januar 2019, 15:25

Welche WLAN Karten verbaut Hystou denn ab Werk? Mich juckt es auch in den Fingern so ein teil zum Basteln zu holen.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 13. Januar 2019, 15:50

Hier ist eine AW-CB161H drin

Beitrag von „CMMChris“ vom 13. Januar 2019, 15:53

Danke, muss man also tauschen. Aber scheint ja recht einfach zu sein.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 13. Januar 2019, 16:02

Ja die muss raus. Ist aber alles steckbar.

Muss mal schauen wo es eine Anleitung gibt, da sind auch viele Anschlüsse nicht belegt. Laut Bios, geht da bestimmt noch vieles mehr als ich so gedacht hatte. Ob man es dann braucht ist ja ne ganz andere Sache.

Beitrag von „hitman20“ vom 13. Januar 2019, 16:56

Kannst Du bitte einmal schauen, was im BIOS bei ME Version steht? Ich habe auch einen Hystou aber als Broadwell Version und dort konnte ich die Grafikkarte nicht zum Kaufen bringen, weil das ME Device gefehlt hat und dies konnte auch nicht per [BIOS Update](#) oder ähnlichem nachgeflasht werden, obwohl das BIOS die ME FW enthält.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 13. Januar 2019, 17:05

Das Teil läuft schon mit der UHD620, fehlt halt die Tage mal noch der Feinschliff.

Werde die Woche mal schauen, bin gerade wo anders, ob es da was in Richtung ME zu finden gibt.

Beitrag von „burzlbaum“ vom 13. Januar 2019, 17:31

Wo bekommt man denn das Teil so nackt wie möglich und könnte man selbst ein CPU Upgrade machen?

Beitrag von „DSM2“ vom 13. Januar 2019, 17:54

https://www.aliexpress.com%2Fitem%2FHystou-8th-Gen-Intel-Gaming-PC-Core-i7-8550U-Barebone-Fanless-Mini-PC-Windows-10-Linux%2F32917625961.html&usg=AOvVaw02L0VOy_OFSUiLX1y9YYts

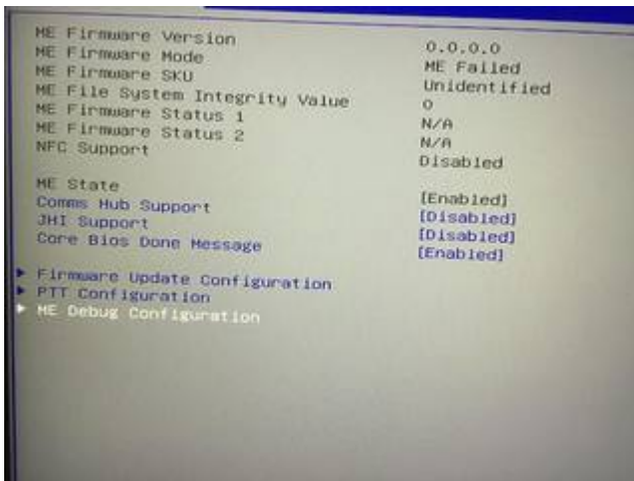
CPU Upgrade ist nicht möglich...

Falls du etwas suchst wo du eine CPU selbst tauschen kannst, dann bleibt dir zur Auswahl nur ein HP Elite Slice. [burzlbaum](#)



Beitrag von „Noir0SX“ vom 14. Januar 2019, 16:59

Meinst Du das [hitman20](#)



ist auch grau, funktioniert aber trotzdem

Beitrag von „user232“ vom 14. Januar 2019, 17:22

..bin gespannt ob du DUAL-Screen zum Laufen bringst

Beitrag von „hitman20“ vom 14. Januar 2019, 20:33

[Noir0SX](#) Genau das meine ich. Bekommst Du mit der UHD620 QE/CI und wird bei dir im IOReg auch ein IMEI Device angezeigt? Bei meinem Brodwell ist dieses nämlich wohl nicht vorhanden und deswegen geht wohl auch QE/CI nicht und die Grafikkarte startet dann nicht ohne FakeID.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 15. Januar 2019, 16:55

Bei mir geht es auch wenn das IMEI Device nicht auftaucht. Das eigentliche Device dahinter HECI, gibt es noch viele Einstellungen in diesem Bios (vll. bei Dir auch vorhanden), wo ich jetzt sorry nicht unbedingt rumspielen möchte solange die Geschichte bei mir funktioniert. Ich

denke ja immer noch das dieses Bios nicht nur für diesen PC gemacht wurde.

Mir ist aber auch bekannt das da vieles im Bezug der ME Firmware über Windows geht [Xiaomi Pro Bios ME](#)

Aber das Hintergrundwissen dein Bios damit umzubiegen, fehlt es mir dann doch.

So brauche ich wie im Link beschrieben keinen DVMTPatch mehr, auch so eine Option die mir nicht zur Verfügung stand.

Beitrag von „CMMChris“ vom 15. Januar 2019, 17:22

Ich habe ihm mittlerweile über PN weitergeholfen. Das Device ist schon vorhanden auf seinem Hystou aber in der DSDT anders benannt. Habe ihm die ganzen Renames rausgesucht die er braucht, dann sollte es laufen. Er wird es am Wochenende testen.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 15. Januar 2019, 17:26

Top [CMMChris](#) , wird schon so sein. So grosse Unterschiede werden die bestimmt nicht haben, hatte das Teil im ersten Versuch installiert

Beitrag von „gerox“ vom 15. Januar 2019, 18:46

[CMMChris](#)

per PM ... 🙄 hätte ich auch gerne im Forum gelesen ..

Ig gerox



Beitrag von „CMMChris“ vom 15. Januar 2019, 18:57

[hitman20](#) teilt den Kram bestimmt wenn es läuft 😊

Beitrag von „casgti“ vom 17. Januar 2019, 12:30

[Zitat von NoirOSX](#)

Das Teil läuft schon mit der UHD620, fehlt halt die Tage mal noch der Feinschliff.

Werde die Woche mal schauen, bin gerade wo anders, ob es da was in Richtung ME zu finden gibt.

Hi there, can you share with me the config you used for your UHD620 ?

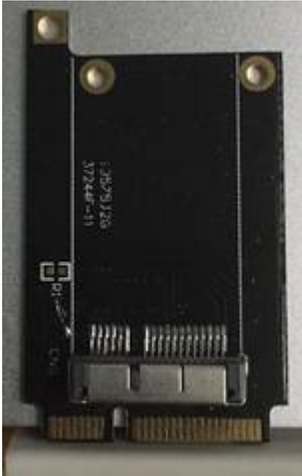
Maybe this one: **MacBookPro14,2** [XiaoMi Pro](#) 15.6 "(mod Bios) | i5-8250U IntelUHD620 | 8GB RAM | 250D y 250GB SSD | 10.14.2 | Clover r4842

As I have a similar one (HP elitebook, i5-8250U Intel UHD620, on 10.14.1) and have no QE/CI working yet, (but dual monitor on hdmi, 4k, etc. working already)

Beitrag von „NoirOSX“ vom 15. März 2019, 21:08

Bin zur Zeit auch hier auf der Public Beta

Beim verwenden eines Adapters für eine neue WLAN-Karte, darauf achten dass die Befestigung stimmt. Der hier



hat zuwenig und kosten meist genau so viel wie mit mehr Lötlern. Letztere ist nun verbaut und passt samt Schraube.

Beitrag von „Kernel“ vom 9. April 2019, 06:43

Kannst Du EFI oder config.plist posten? Bei mir hängt es sobald der Display schläft.

Beitrag von „kvk“ vom 9. April 2019, 14:57

Hallo NoirOSX

habe das gleiche HYSTOU System und als Basis für mein erstes Hackintosh System verwendet. Nach einigen Schwierigkeiten mit falschen [BIOS Einstellungen](#) laufen jetzt aber sogar zwei DELL Monitore dran. Als WiFi Adapter war eine BCM43228 drin - die muss ich sicherlich noch tauschen.

Ich habe aber in Deinen Screenshots gesehen, dass Dein FrameBuffer größer ist und auch

einige Einstellungen komplett anders sind... wie z.B. die PCI Devices.

Deshalb würde mich ebenfalls freuen, wenn Du Deine EFI und config.plist teilen könntest - vielen Dank und Gruss!



Beitrag von „Noir0SX“ vom 9. April 2019, 15:50

Mache ich am WE mal, das mit dem Hochladen

Beitrag von „Noir0SX“ vom 14. April 2019, 10:43

[Kernel](#) & [kvk](#)

Herzlich Willkommen im 🍌 📱

Hier ist (war) mein letzter Stand der Config.plist SMBios muss neu erstellt werden.