

Erledigt

Apple event

Beitrag von „JKB“ vom 30. Oktober 2018, 15:19

Jetzt auch T2 im MBA

Thunderbolt3 am MBA mit VGA????? VGA Fürn Hackintosh??

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 15:22

Das neue MacBook Air.

Das wird wohl mein erster Originaler Mac 🥰

Beitrag von „JKB“ vom 30. Oktober 2018, 15:23

JO!!!!

MIT Retina display!

Ich melde mich dann hier schonmal ab...

Beitrag von „s0jabohne“ vom 30. Oktober 2018, 15:25

Ja aber Dual-Core! So ein Bullshit, hab die Keynote ausgemacht. 2x Thunderbolt fand ich schon frech, aber das hat den Vogel abgeschossen. Wenn ein eventueller Mac Mini auch Dual-Core ist, dann gute Nacht.

Keine Ahnung wie man daraus "VGA für Hackintosh" draus lesen konnte.

Beitrag von „greenhorn23“ vom 30. Oktober 2018, 15:26

mich verwirrt der Dual-Core-Prozessor etwas. Ist da wegen des dünnen Gehäuses und der Temperaturen nicht mehr drin?

oder brauchten sie einen Unterschied zum 13er Pro?

Beitrag von „JKB“ vom 30. Oktober 2018, 15:26

[Zitat von s0jabohne](#)

Ja aber Dual-Core! So ein Bullshit, hab die Keynote ausgemacht. 2x Thunderbolt fand ich schon frech, aber das hat den Vogel abgeschossen. Wenn ein eventueller Mac Mini auch Dual-Core ist, dann gute Nacht.

Keine Ahnung wie man daraus "VGA für Hackintosh" draus lesen konnte.

dual core reicht.

vga stand bei der Anzeige deranschlüssediein TB3 INTEGRINTSIND

Beitrag von „greenhorn23“ vom 30. Oktober 2018, 15:27

der Mac Mini hat 4 bzw. 6 Kerne

Beitrag von „s0jabohne“ vom 30. Oktober 2018, 15:27

[Zitat von JKB](#)

dual core reicht.

vga stand bei der Anzeige deranschlüssediein TB3 INTEGRINTSIND

Ah okay, ich glaub ich verlasse den Thread hier mal will das Niveau nicht unnötig anheben 😊

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 15:30

[Zitat von s0jabohne](#)

will das Niveau nicht unnötig anheben

Bist ja n' richtiger Witzbold...

Der neue Mac mini ist echt interessant.

Beitrag von „greenhorn23“ vom 30. Oktober 2018, 15:32

799 € für einen i3, 8GB ram und 128 GB SSD?

für apple-Verhältnisse schon bemerkenswert, aber naja..

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 15:33

[greenhorn23](#) Das war bevor ich den Preis gesehen habe 😊

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 15:35

Immerhin ein Update nach 4 Jahren 😊

Optisch aber ein schöner Anblick.

Beitrag von „greenhorn23“ vom 30. Oktober 2018, 15:37

[published](#) das stimmt, SpaceGrey hat schon was 😊

wenn man das Gehäuse nur so kaufen könnte... 🙄

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 15:38

Das positive :

ein i3 verbaut, gute News für einen Hackintosh.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 15:54

Ich hatte ja auf den i5-8250U im Air gehofft, hätte perfekt zu meinem Hackbook gepasst.

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 15:58

Vielleicht ein i5 konfigurierbar ?

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 30. Oktober 2018, 15:59

Schau doch nach, soll eigentlich jetzt schon vorbestellbar sein,

Ich freue mich ja über USB c im iPad, Wenn es jetzt noch ein se2 mit USB c gibt (nicht heute aber allgemein) Dreh ich durch

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 15:59

Sind noch nicht Online die neuen Macs.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 16:01

Es scheint ein i5-8200Y verbaut zu sein. Das ist die einzige Dualcore-CPU der achten Generation, die ich finden konnte.

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 16:23

Der Mac Mini hat einen i3 verbaut,also wird die UHD 630 jetzt unterstützt werden mit Mojave oder ?

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 16:25

Hmm.... für den Preis bau ich mir n' High-End PC zusammen, auf dem sogar noch macOS läuft.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 16:26

Nachtrag: Air mit Intel UHD Graphics 617, also doch eine andere CPU.

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 16:29

[revunix](#)

Ja das ist wohl wahr.

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 30. Oktober 2018, 16:29

[revunix](#) für Apple Verhältnisse noch gute Preise zumal auch direkt 4 tb3 drin sind

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 16:30

hahahhahahahahahaha mehr fällt mir dazu nicht ein



Corsair DIMM 64GB DDR4-2666 Quad-Kit, Arbeitsspeicher

[schwarz, CMK64GX4M4A2666C16, Vengeance LPX]



Abk. kann vom Original abweichen



- › Kapazität: 64 GB
- › Timings: CL16 18-18-35
- › Preis pro Einheit: € 9,00* pro GB

› › › › › 0 Bewertungen | jetzt bewerten

› Fragen und Antworten | jetzt erste Frage stellen

€ 579,-* zzgl. Versand ab € 5,99

oder ab € 26,66* in 24 Monatsraten finanzieren.
zum Ratenrechner »

Jetzt bestellen, versandfertig in 3 Tagen

Lieferung zwischen Sa. 03. und Mo. 05. November 2

In den Warenkorb ▶

› › › › › mehr von Corsair

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 30. Oktober 2018, 16:31

Ja schon, aber du vergleichst Äpfel und Birnen, der Mac Mini hat DIMM also NB RAM....

Beitrag von „kunststoffel“ vom 30. Oktober 2018, 16:31

Ich habe auf ein neues MacBook gehofft. Bin am Überlegen ob ich damit meine alte Mac Book (Late2009) ersetze. 🙄

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 30. Oktober 2018, 16:32

Wieso kein Hackbook? Ich zb hab n e5289, wenn BT und Mojave läuft das perfekte MacBook sogar mit Touch....

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 16:33

[FighterSchrauber](#) Das wird man nicht merken...

[kunststoffel](#) Kauf dir lieber ein Thinkpad X1 Carbon

Beitrag von „polaplex“ vom 30. Oktober 2018, 16:35

Leider wurde nix zu Apple Pay erwähnt

Beitrag von „kunststoffel“ vom 30. Oktober 2018, 16:37

An ein Hackbook traue ich mich (noch) nicht ran.

Habe bisher mit meinem MacBook und dem eingebauten Trackpad sehr gute Erfahrungen gemacht. Daher habe ich zu so einem neuen und kleinen Begleiter tendiert.

Ich war damals so begeistert von dem Teil, dass ich meine erste Studienarbeit komplett an dem Ding geschrieben habe - ohne Maus. 😍

Mittlerweile ist es halt schon in die Jahre gekommen trotz SSD und mehr Arbeitsspeicher. Der Bildschirm ist halt schon nicht so toll.

Beitrag von „BlackRebelNoise“ vom 30. Oktober 2018, 16:45

Hatte auf AirPods 2 gehofft mit mehr Akkuleistung und Noise-Cancellation ... aber naja 😞

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 16:53

das Air ist für die Leistungsdaten völlig überbeuert. [FighterSchrauber](#) hat recht ein HackBook ist mittlerweile die bessere Wahl. Hab mir aus Frankreich ein HP 14 " für 399 EUR mitgebracht, mit i7 8550U, Mojave läuft prima, alle Funktionen wie Trackpad, Sondertasten Helligkeitssteuerung etc. super sauber. Ist zwar nur Plastik, aber ein Alu Unibody-Gehäuse bekommt man ja auch schon für 70 EUR im Netz. 😊

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 16:55

[Harper Lewis](#) UHD 617 ist die 615 (i5) oder die 620 (i7). Apple kann natürlich nicht die originalen Namen verwenden (Lach). 😂😂

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 16:56

[macdesignerin](#)

Thema : Hackbook

Kannst du mir da was gutes empfehlen?

Bin nämlich auf der Suche nach einem dünnen Laptop für unterwegs.

Finde ja die Zenbooks ziemlich schick.

Beitrag von „apfelnico“ vom 30. Oktober 2018, 16:57

[Zitat von JKB](#)

vga stand bei der Anzeige deranschlüssediein TB3 INTEGRINTSIND

Nee. Da steckst du einen entsprechenden Adapter ran, nix neues.

Zitat von Apple

Digitale Thunderbolt 3 Videoausgabe

Native DisplayPort Ausgabe über USB-C

VGA, HDMI und Thunderbolt 2 Ausgabe mit entsprechenden Adaptern (separat erhältlich)

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 16:58

[published](#) ich habe mir wie gesagt diesen mitgebracht: <https://support.hp.com/ch-de/document/c06044993>

Batterielaufzeit sind 9-10 Stunden (in der Praxis)

Beitrag von „shark“ vom 30. Oktober 2018, 17:37

Wo gibt es das HP 14 " für 399 EUR?

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 17:39

[shark](#) habs mir aus Frankreich mitgebracht

Beitrag von „FARV“ vom 30. Oktober 2018, 17:42

Ich hatte so viel Hoffnung in den Event gelegt, bin jetzt aber bitter enttäuscht.

- Keine MacBooks (Update)
- Keine iMacs (Update)

Mal wieder alles voll in Richtung mobile Computing ausgelegt.

Und mal ehrlich, das Mac mini Update war zwar mehr als überfällig und auch Space Gray ist nice. Doch eigentlich bietet er nicht wirklich etwas Neues und ist nicht mehr als eine absolut überfällige Aktualisierung.

Damit bleibt der Hackintosh weiterhin die einzige Alternative.

Aus meiner Sicht war das Event ein Flop!

Beitrag von „shark“ vom 30. Oktober 2018, 17:48

Cooler Schnäppchen, viel Spaß damit

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 17:48

[macdesignerin](#) : Die UHD 617 ist schonmal in einem Benchmark zusammen mit einer CPU i7-8510Y aufgetaucht. Vielleicht ist im neuen Air eine i5-CPU verbaut, die bei Intel noch nicht gelistet ist. Schlimm finde ich Ende 2018 eine SSD mit nur 128GB zu verbauen, 128GB kosten gleich satte 250,- EUR mehr.

Beitrag von „apfelnico“ vom 30. Oktober 2018, 17:48

Kein Flop, das iPad mit neuem Pencil wird sicher viele begeistern, MacBook Air und MacMini sind gut geworden und endlich im Heute angekommen. Weitere Aktualisierungen werden folgen, alles gut. Was hast du erwartet? Dreitakt-Buttermilchgekühlt? 😊

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 17:49

[FARV](#) na zumindestens gibts mal die Sicherheit, dass Apple die Portierung der eigenen A Prozessoren auf die Mac-Ebene noch nicht im Griff hat. Es lebe der Hackintosh.

Neue MacBookPros wird es erst geben, wenn Intel den 8709G oder 8809G fertig hat.

Beitrag von „TristarPictures“ vom 30. Oktober 2018, 17:49

Mac Mini: 899€ für i3, 8GB und 128 SSD. 1100€ für i5

Sorry, no Bonus. Der 2012er Mac Mini i7 kostete neu 820€

Werde bei meinem Hackintosh bleiben. Mal sehen ob die Preise mit der Zeit fallen, dann überlege ich es mir noch einmal.

Beitrag von „apfelnico“ vom 30. Oktober 2018, 17:51

Wer glaubt denn, das bei Apple eine Preisanpassung nach unten geschieht? 😊

Beitrag von „CMMChris“ vom 30. Oktober 2018, 17:51

MacBook Pros gibt es jetzt mit Vega Option.

<https://www.theverge.com/2018/...phics-options-macbook-pro>

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 17:52

[Harper Lewis](#) in meinem gerade neu erworbenen Hackbook ist eine UHD 620 drin und wird mir in Mojave als 617 angezeigt

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 17:53

[CMMChris](#) na da Intel die beiden G CPUs endlich fertig. Angekündigt waren die ja schon seit Q1/18

<https://ark.intel.com/de/produ...achten-Generation#@mobile>

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 30. Oktober 2018, 17:55

Apple verlangt für seine Hardware echt MONDPREISE !

5.000,- € für einen MacMini in maximaler Ausstattung? Geht's eigentlich noch? <--- wohlgermerkt OHNE MONITOR, OHNE DEDIZIERTE GRAFIKKARTE, OHNE TASTATUR, OHNE MAUS ! Facepalm und Kopfschüttel !!! aber sowas von.

1.680,- € Mehrpreis für eine 2TB SSD !

1.680,- € Mehrpreis für 64GB RAM !

HALLO ?!? Die spinnen doch, die Römer!

Beitrag von „Schorse“ vom 30. Oktober 2018, 17:58

Moin!

Ich bin sehr enttäuscht von so viel Gier! Bin sprachlos...

Beitrag von „Noir0SX“ vom 30. Oktober 2018, 17:59

[Zitat von macdesignerin](#)

[Harper Lewis](#) in meinem gerade neu erworbenen Hackbook ist eine UHD 620 drin und wird mir in Mojave als 617 angezeigt

Hast Du Final oder 10.14.1 Beta drauf

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 18:01

[Noir0SX](#) noch die Beta

Beitrag von „Higgins12“ vom 30. Oktober 2018, 18:02

Die Preise sind wieder jenseits von gut und böse. Hat ja jeder mit neuen iPads gerechnet (ich auch) und hab mein iPad Pro 64GB letzte Woche noch in der Bucht verscherbelt. Gab noch 750€ dafür (bezahlt hatte ich 815€) also dann doch wieder über 100€ drauf packen. Aber war ja zu erwarten. Das MacBook Air zu dem Preis eher uninteressant vom Mac mini ganz zu schweigen.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 18:09

Bei mir wird die UHD 620 auch als UHD 620 angezeigt, bin mit dem Laptop aber nicht mit einer Beta-version unterwegs. Ich nutze die device-id 16590000 und die AAPL,ig-platform-id 00001659, ohne das Injizieren über Clover hat die iGPU die device-id 17590000 und keine Grafikkbeschleunigung.

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 18:10

Denkt ihr das 10.14.1 Update kommt zusammen mit den neuen Macs ?

Meine iGPU wird ja auf meinem System noch nicht unterstützt deswegen frag ich.

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 30. Oktober 2018, 18:11

10.14.1 wurde soeben veröffentlicht

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 18:12

[Harper Lewis](#) ich habe keine Injection über Clover, weder Device-ID noch Platform-ID. Die iGPU lief odB. Liegt wahrscheinlich an der Firmware von HP.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 18:15

[macdesignerin](#): Seltsam, welche device-id wird dir denn angezeigt? Die [Intel® UHD Graphics 620](#) hat die device-id 0x5917.

Beitrag von „Moorviper“ vom 30. Oktober 2018, 18:18

Mal sehen ob die SSD's fest verlötet sind.

Beim Ram gemolken werden kann man ja vielleicht noch verkraften aber bei ram und ssd :-/

der mac mini mit i7 und 16 GB ram für **1.729€** finde ich noch ok

Wenn die den gut gekühlt bekommen.

Der ram ist beim mini zumindest steckbar (2 slots)

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 18:18

[Harper Lewis](#) 0x591F

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 18:24

0x591F? Da bin ich erstmal ratlos...

Beitrag von „Moorviper“ vom 30. Oktober 2018, 18:24

BTW wer beim Preis weinen muss geht mal bei Microsoft einkaufen die schönen Teile fangen da an wo die Preise von Apple aufhören

Wobei die MS hardware grade unter OSX schon sehr gut ist 😄

Beitrag von „macdesignerin“ vom 30. Oktober 2018, 18:26

[Harper Lewis](#) ja, ich hab mich auch gewundert, die gibts offiziell bei Intel nicht. Aber wie gesagt, kann man alles über Firmware verpacken.

Und bei Notebooks wollen die Hersteller ja noch weniger, das die Systeme offen sind.

Beitrag von „Moorviper“ vom 30. Oktober 2018, 18:36

[Zitat von Mork vom Ork](#)

1.680,- € Mehrpreis für 64GB RAM !

kann sogar günstig sein je nachdem was verbaut ist.

HP nimmt für sein 64 GB Modul ca. 1150€

und von kingston oder fujitsu gibts 32GB module welche auch 830-930€ Stück kosten

1860€ für 64GB RAM sind mehr als 1680€

Beitrag von „Dnl“ vom 30. Oktober 2018, 19:01

Ich bin kein Apple Fanboy, aber ich muss sagen, dass ich hier im Forum weniger rumgeweine

wegen den Preisen erwartet habe.

Die meisten Firmen nehmen mittlerweile Luxuspreise. (Und bevor ihr jetzt auf mir rumhackt, ich sagte die meisten, nicht alle:)

Ich persönlich finde den Preis vom Mac Mini z.B. okay, wenn man sich die Teile zusammen stellt selbst kommt man auch auch rund 600-800 Euro (je nachdem was man für Qualitätsansprüche hat). Da sind 899 Startpreis von Apple noch Nett, wenn man mal andere Geräte von denen versucht nachzubauen mit gleicher Leistung ist die Preisdifferenz meist höher.

Preis vom iPad finde ich persönlich auch zu hoch, aber es ist ja auch ein "Pro" Gerät und nicht wirklich für jemanden gedacht, der ab und zu mal was nachschaut auf dem iPad oder es zum kochen oder sonst was benutzt. Das Gerät spricht wohl eher eine bestimmte Zielgruppe an, gerade mit dem Pencil zusammen und da ist es wirklich einmalig, (Gute Zeichentabletts kosten auch entsprechend Geld).

Genau wie das neue Macbook Air, das ist nicht jedermanns Sache, ich persönlich finde den Preis auch zu teuer. Aber wiederum auch nicht. Ich hab noch kein Notebook selbst unter 800 Euro gesehen mit so nem klasse Display, so einem genialen Trackpad. Wenn das Notebook von den Specs her reicht, kommt es für mich danach nur noch auf das Feeling und die Benutzung an.

Sind wir mal ehrlich, Apple ist schon lange nicht mehr König von Preis/Leistung, das wissen die auch, aber die wissen auch, das Menschen gerne mehr zahlen für etwas, wenn es ihnen gefällt..

Ich hoffe das kommt jetzt nicht so rüber, als wäre ich ein Apple Fanboy und würde gerade nur versuchen die Preise zu rechtfertigen, will ich nicht. Ich bin auch alles andere als Begeistert von den Preisen. (Ich würd mir kein iPhone für 1300+ Euro kaufen z.B.)

Beitrag von „DSM2“ vom 30. Oktober 2018, 19:14

Tja jetzt wird der Intel Nuc immer interessanter und deutlich einfacher umzusetzen sein mit

seiner 4 GB Vega 😊

Beitrag von „Dnl“ vom 30. Oktober 2018, 19:36

DSM2 was kostet ein Mac Mini vergleichbarer Nuc aktuell? Die waren bisher immer uninteressant für mich 😊

Beitrag von „e4g1e“ vom 30. Oktober 2018, 21:23

Ich habe das eben mal bei Mindfactory den kleinen MacMini in den Einkaufswagen geklickt, da lande ich bei fast 600€ dazu kommt dann noch eine WLAN Karte, dann sind die Kosten rein für die Teile bei ca. 620€ + OSX + 1h Zusammenbau + 2h installieren sind grob über den Daumen 750€.

Da finde ich die 900€ angemessen. Na klar Schnäppchen geht anders, aber überteuert ist das nicht.

Ich warte erstmal auf ifixit um zu sehen ob man die SSD selber tauschen kann und dann kommt der evtl ins Büro.

Beitrag von „iMarc“ vom 30. Oktober 2018, 21:29

[e4g1e](#) die ssd sah nicht standard aus während sie in blau gehighlighted wurde. aber immerhin so-dimm. bin überrascht. interessant wär noch ob die cpu verlötet ist, im großen und ganzen war das die beste keynote mit den besten produkten seit langem, wenn man ein paar augen zu drückt.

Beitrag von „griven“ vom 30. Oktober 2018, 21:31

Die CPU dürfte gesockelt sein ist schließlich konfigurierbar genau wie beim iMac Pro auch.

Beitrag von „floris“ vom 30. Oktober 2018, 21:55

Im Mac Mini i5 könnte die i5-8500 CPU mit FCLGA 1151 verbaut sei. Eventuell ist auch im MacMini der Intel-Core-i3-8300-Processor und gleiche Logic Board drin. CPU und RAM würden sich zur Aufrüstung anbieten ...

<https://ark.intel.com/de/produ...cessor-8M-Cache-3-70-GHz->

<https://ark.intel.com/de/produ...-9M-Cache-up-to-4-10-GHz->

Beitrag von „iMarc“ vom 30. Oktober 2018, 22:16

ehrlich gesagt hatte ich angst vorm neuen mac mini. ich bin positiv überrascht, einzig die wahrscheinlich verlötete ssd nervt noch. aber sonst.. und vorallem: wir bekommen ein neues SMBios für die ganzen UHD 630 user unter uns 😊

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 22:51

[iMarc](#)

Oh ja darauf freue ich mich wenn der neue SMBios erscheint.

Beitrag von „DSM2“ vom 1. November 2018, 08:48

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/39908-apple-event/>

[Zitat von macdesignerin](#)

Neue MacBookPros wird es erst geben, wenn Intel den 8709G oder 8809G fertig hat.

Ist doch schon lange... Ich sage nur Hades Canyon.

[Dnl](#)

<https://geizhals.de/intel-nuc-...oxnuc8i7hvk-a1752708.html>

Beitrag von „Noir0SX“ vom 4. November 2018, 17:21

[Zitat von Harper Lewis](#)

Es scheint ein i5-8200Y verbaut zu sein. Das ist die einzige Dualcore-CPU der achten Generation, die ich finden konnte.

Könnte aber auch <https://ark.intel.com/products...-4M-Cache-up-to-3-60-GHz-> sein. Die Intel® UHD Graphics 617 0x87C0 taucht auch in Clover auf

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 4. November 2018, 17:46

Stimmt, die hatte ich gar nicht gesehen und das ist auch wahrscheinlicher.

Beitrag von „floris“ vom 4. November 2018, 17:53

Warten auf Mac Mini i3 teardown!

Der Preis für einen Dual Core i5-8210Y Processor mit 280 US\$ ist schon heftig. Mein Xeon E5 1650 V4 mit 6 Cores, 3.6 GHz kostest 617 US\$, i.Vgl. steht der i5-8210Y im unteren Drittel bei der Leistung zum fast halben Preis eines einer 6 Core CPU.

Für 280 US\$ pro CPU kann Apple sicherlich eine gute und sehr schnelle ARM Multi-Core CPU basteln ...