

Erledigt

Neues Case als Mod Objekt - aber welches ?

Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 01:46

Guten Abend allerseits!

Wie viele von euch bereits wissen, baue ich im Auftrag Rechner und komme hierbei natürlich mit vielen verschiedenen Herstellern von Computer Cases in Berührung.

Dabei musste ich leider feststellen, dass sowohl die Verarbeitung als auch die Umsetzung selbst bei sehr teuren Computer Cases oft leider mangelhaft ist,

was mich wiederum dazu bewegt hat immer mehr selbst Hand anzulegen und mich dem Case Modding zu widmen, was mir auch sehr großen Spaß bereitet.

In diesem Zusammenhang suche ich aktuell ein neues "Opfer" 😊

Um genau zu sein, suche ich etwas was mir ausreichend Platz für eine große Custom Kühlung ala 2x 480mm Radiatoren bietet,

doch noch weitaus wichtiger ist es, dass es nicht bereits von der halben Welt gemoddet wurde und nicht bereits in meinem Besitz war.

Verbaut werden soll die Hardware meiner aktuelle Workstation Maschine in der Signatur.

Sprich Platz für ein SSI-CEB Mainboard ebenfalls Pflicht!

Cases wie das Corsair Obsidian 900D, Corsair Obsidian 1000D, Lian LI PC-011, Lian Li PC-V3000WX, Silverstone TJ07/TJ11,

Thermaltake Core X5/X7/X9, Thermaltake Core X71 TG, Thermaltake Level 20 XT, Thermaltake View 91 TG sowie das Thermaltake Tower 900 fallen somit gänzlich raus.

Auch kommen keine komplett offenen Computer Gehäuse in Frage, da ich nicht jeden Tag aufs neue Staub putzen möchte.

Was könnt ihr mir als Modding Objekt vorschlagen ?

Bin gespannt auf eure Vorschläge und bedanke mich jetzt schon bei euch 😊

Gruß

Alex

PS: das Case sollte einen Preis von 300 € nicht übersteigen!

Beitrag von „DataV“ vom 16. April 2019, 06:45

Moin,

Solange für dich 3*360 auch ok sind:

[Klick](#)

Gruß

Roman

Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 06:59

Nein, es muss Platz für zwei 480mm anbieten. Muss nicht unbedingt eine Halterung haben, die kann ich mir auch selber bauen.

Das von dir genannte Case habe ich im Start Post ausgeschlossen.

Beitrag von „DataV“ vom 16. April 2019, 07:17

Das Thermaltake The Tower 900 wäre dann noch das einzige, welches ich bei Caseking finde, was deinen 2 480er Radiatoren von sich auch Platz bietet.

Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 07:22

Hmm, danke für deine Mühe aber optisch eher ebenfalls nichts.

Mag das "Kühlschrank" artige Design nicht.

Ich glaube ich muss meine Liste oben weiter erweitern...

Beitrag von „burzlbaum“ vom 16. April 2019, 09:13

Ich vermute mal, dass dir hier kaum jemand etwas empfehlen kann, was du nicht schon kennst! Der Schweinsteiger fragt mich ja auch nicht nach Hackentricks 😊

Ich bin neulich über einen Eigenbau gestolpert den ich total super fand und der definitiv außergewöhnlich ist. Wohl eher interessant für Musiker aber vielleicht taugt dir sowas auch. Falls du ein Platzproblem hast müsste man vielleicht auf ein Chello ausweichen.

<https://pin.it/inmb6vqa6extft>

Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 09:42

In meinem Fall wäre es wohl eher ein Klavier Platztechnisch. 😄

Beitrag von „Crimson“ vom 16. April 2019, 10:18

Wie wäre es denn mit einem kompletten Eigenbau? Handwerklich sollte das ja kein Problem für dich sein.

Bei den Kriterien, dem Preis und deiner Ausschlussliste sehe ich sonst fast schwarz

Ich für meinen Teil bin mit Lian Li glücklich (damals schon) und finde die meisten Gehäuse anderer Hersteller echt grotten hässlich.

Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 10:42

[Crimson](#) Das Problem ist eher der Mangel an dem nötigen Werkzeug, wobei ich mich irgendwo aber schon in diese Richtung bewege.

Ich finde dein Case auch echt schön und hätte es ja auch gern genommen aber Ziel ist eher etwas zu nutzen das nicht so "bekannt" ist, deshalb auch die Liste mit den ganzen Cases dieich ausschließe... Grund ist nicht immer Optik oder dergleichen sondern eben auch "zubekannt".

[Steve](#) hat mir geraten etwas aus den alten Tagen zu nutzen und mich daran mal zu probieren. Übrigens ebenfalls Lian Li 😊

Mal schauen was draus wird und in welche Richtung ich letztendlich gehe.

Beitrag von „Crimson“ vom 16. April 2019, 10:52

Das mit dem Werkzeug kenne ich... Es geht natürlich auch mit den absoluten Basics, aber geht dann auch oft an die Nerven

Zum Vorschlag von [Steve](#)

Ja! Die alten Lian Li Gehäuse sind echt super und meiner bescheidenen Ansicht nach auch einfach zeitlos vom Design her.

Ein Kollege hat bei seinem Motherboard die Pins im Sockel verbogen und sich deswegen ein neues gekauft. Er hat mir das Board überlassen und mit ein wenig Geduld und einer Lupe hab ich es wieder zum laufen gebracht.... Seit dem juckt es in den Fingern noch ein Build zu machen dafür hab ich mir auch schon ältere Lian Li Gehäuse angeschaut... Leider nicht wirklich verfügbar

Beitrag von „apfelnico“ vom 16. April 2019, 11:05

Ein richtiges altes, was schwer nach Workstation aussieht: silicon graphics onyx 😊

Beitrag von „Guidiom“ vom 16. April 2019, 11:05

Schade mit zwei 480er!

Dieses wäre eine schöne Herausforderung. <https://www.circlestudio.co>

Ansonsten Jonsbo UMX4 bis 5



Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 12:09

[apfelnico](#) : Hat definitiv etwas aber ich glaube, dass wird schwierig da ran zu kommen. Zumal wenn man bedenkt was die Kisten mal gekostet haben.

[Guidiom](#) : schickes Gehäuse aber fällt alleine schon aus dem Grund raus, da ich dort niemals mein SSI-CEB Mainboard unter kriege, ganz zu schweigen von der Kühlung, die ich für mein X299 System brauche.

Die Jonsbo hab ich schon mehrfach ins Auge gefasst und doch irgendwie verworfen. Ich glaube ich muss mir einfach einen von ordern und dann schauen was Sache ist.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 16. April 2019, 12:19

Dieses JONSBO JB-UMX5 Ding ist auch mein Wunsch, finde ich sehr schön. Erinnert mich etwas an Apple Design.

<https://www.cyberport.de/pc-un...er-mit-seitenfenster.html>

Beitrag von „DSM2“ vom 16. April 2019, 12:25

Ich sehe grad leider nur viel zu klein für mein Vorhaben.

Die 480mm sind notwendig für mein Setup, nicht einfach so weil ich es schön finde...

Mindestens ein 480 und mindestens ein weiterer 420mm müssen dort rein.

Somit leider ebenfalls nicht umsetzbar 😊

Für ein none X299 Projekt aber durchaus schick und interessant als Mod Grundlage.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 16. April 2019, 12:34

Wird schwierig sein. Ich weiss es, ich finde auch alle PC Cases zum...

Überlege noch das Ganze aus Aluminium, im Auftrag zu fräsen. Mit etwas Bambusholz. Etwas Glas.

Beitrag von „apfelnico“ vom 16. April 2019, 12:46

Einen Partykühlschrank mit Glasfront

Beitrag von „Guidiom“ vom 16. April 2019, 12:54

Ja Jonsbo UMX 5 erinnert schon sehr an Apple. Schau einfach nach Sondermodellen der verschiedensten Hersteller. Da findet sich was. 😊

Beitrag von „e4g1e“ vom 16. April 2019, 13:54

Hast du mal bei geizhals geguckt. Wenn man sich die filter richtig anpasst kommt da Mitunter noch ein Gehäuse in den Vorschlägen das passt

Beitrag von „revunix“ vom 16. April 2019, 14:39

Die von Jonsbo sind echt klasse, ich habe von denen auch eins. Das Jonsbo C3-Plus, aber das ist zu klein vor Dein vorhaben 😊

Beitrag von „dr_d“ vom 21. April 2019, 01:46

2x 480mm and under 300euro is a challenge

Possibly?

RAIJINTEK *Enyo*

- https://www.rajintek.com/en/p..._detail.php?ProductID=101
- <https://www.caseking.de/raijin...ss-showcase-gert-061.html>

Or

PHANTEKS *Enthoo Primo SE big tower*

- (supports 2x480mm)
- <https://www.caseking.de/phante...schwarz-rot-geph-021.html>

d

Beitrag von „DSM2“ vom 22. April 2019, 13:08

The Raijintek Enyo is a really impressive case but unfortunately it's a open case and the dust will be a big issue on this one.

It's one of the cases I thought about before I decided to make a closed case build.

Will still do a build with it, maybe sooner then I thought. 🤖

Status: Offen

Informationen zu Ihrer Bestellung:

Produkt	Menge	Einzelpreis	Summe
 Raijintek Enyo Tempered Glass Showcase Art-Nr. GERT- 061	1	299,00 €	299,00 €

Versandkosten: 7,99 € *
Gesamtkosten Netto: 257,97 €

Gesamtkosten Brutto: 306,99 €

* Preisangaben inkl. 19% MwSt.

Edit: Nach einigem hin und her, habe ich mich entschlossen doch als Mod Objekt mit dem Showcase zu arbeiten, welches ich bereits schon gestern bestellt habe.

Beitrag von „kaneske“ vom 22. April 2019, 13:14

Hmmmmmm...das ja mal auch echt schick...

Gute Wahl der Herr

Beitrag von „DSM2“ vom 22. April 2019, 13:15

Zudem auch keine Probleme mit Airflow 😊

Hatte ich zwar auch bei meinem View 91 TG nicht aber irgendwie ist mir wieder nach basteln und ein netter Bonus in Bezug auf Temps ist es ja auch.

Mal schauen aber wahrscheinlich 4x 480mm 😊

Beitrag von „Crimson“ vom 23. April 2019, 12:57

Nice! Bin überhaupt kein Freund von offenen Gehäusen, aber das Teil hat mir echt gefallen, als ich es zum ersten mal gesehen habe.

Hab wie gesagt noch ein z390 aorus master hier liegen und ne imaginäre Stimme im Kopf, die ein zweites Projekt heraufbeschwört dabei hab ich nicht mal ne Verwendung für nen zweiten Rechner

Beitrag von „Achilles31“ vom 23. April 2019, 17:56

Also ich habe mir der Powermac G5 Gehäuse um 50€ gekauft und ihn mit viel Liebe zum Detail umgebaut 😊 Habe peinlichst darauf geschaut dass er Original aussieht 😊





Beitrag von „DSM2“ vom 23. April 2019, 18:01

Naja für mein Vorhaben wäre es niemals etwas gewesen aber sieht schick aus.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 23. April 2019, 20:17

Bin gespannt wie das in der Praxis mit dem big RAIJINTEK aussieht.

Ob die Stabilität ausreichend ist.

Gewicht 20 - 22 kg. Vor der Montage sollte man einige Monate Gewichtheben trainieren. HAHA

Beitrag von „DSM2“ vom 23. April 2019, 20:25

Selbst wenn es 22 kg sein sollten...

Mein aktuelles Thermaltake View 91 TG wiegt leer knapp 27kg...

Mit den ganzen Teilen,Radiatoren/Kühlkörpern und dann auch noch Wasser ca 40-43 kg.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 23. April 2019, 20:50

Also wenn er umkippt gibt es Risse an den Wänden und in Hannover notiert man 10 Magnituden in der Richterskala?

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. April 2019, 22:55

[Achilles31](#) das ist doch geil, Black Widow?

Beitrag von „Achilles31“ vom 23. April 2019, 23:37

nein, space gray - hd pics folgen.

sind 2 grau toene ral 7011 und bmw A52 - autolack

Beitrag von „Moorviper“ vom 24. April 2019, 00:43

Silicon Graphics SGI Octane2

<https://www.ebay.de/itm/Silico...22c5d3:g:EccAAOSwuPdbTgu6>

hat auch was

Beitrag von „DSM2“ vom 25. April 2019, 10:27

Über Geschmack lässt sich bekanntlich streiten 😊 [Moorviper](#)

Beitrag von „e4g1e“ vom 8. Juli 2019, 13:08

Ich hänge mich mal hier mit ein, möchte für die Frage keinen neuen Thread aufmachen.

Es gibt seit neuestem ein Case von MSI welches mir sehr gut gefällt

Das [MSI Sekira](#), meine Frage ist jetzt ob das Gehäuse ausreicht um einen i7 und eine RX580 leise unter Wasser zu setzen?

Beitrag von „Steve“ vom 8. Juli 2019, 14:55

Das kannst du anhand deiner Summe an TDP (CPU+GPU) selbst ausrechnen pro 100 Watt tdp je ein Lüfterplatz dazu kommen 1 oder 2 Lüfterplätze für einen leisen Betrieb.