

Erledigt

Welche Hardware hat man so ?

Beitrag von „Brumbaer“ vom 23. September 2018, 11:25

In einem Thread kam die Frage auf, welche Hardware das geneigte Forenmitglied sein eigen nennt.

Ich habe die 3450 "Über mich Seiten" der User, die zuletzt auf das Forum zugegriffen haben gelesen und die Rechner Informationen zusammen geschrieben.

Die Informationen sind nur bedingt statistisch relevant, da nicht alle User ihre Systeme dort eintragen und einige User mehr als ein System haben, von denen die, die nicht im Rechnerbereich der "Über mich" stehen ignoriert, wurden, aber sie geben einem zumindest eine Vorstellung von dem was da draußen ist.

Die meisten User haben keinen Hack Ich habe leider nicht gezählt wieviele dieser User neu (weniger als 12 Stunden Online Zeit) waren, aber es war die Mehrzahl.

Von 3450 Usern haben nur 2478 einen Rechner eingetragen.

Die Zahlen im folgenden ergeben sich aus der Suche nach Stichworten. Komponenten bei denen diese Stichworte nicht verwendet wurden, werden nicht gezählt. So gibt nicht jeder User i7, i5, i3 oder was anderes bei seinem Prozessor an. Man kann diese Information aus anderen Informationen gewinnen, habe ich aber nicht. Davon ausgehend, dass die Anzahl der "Nicht Angeber" in jeder Gruppe prozentual gleich ist, sollten die relativen Zahlen trotzdem in etwa hinkommen - oder auch nicht.

Mainboards

Z370 113

Z270 55

Z170 141

Z97 126

Z87 54

Z77 87

Chipsatz 3xx 144
2xx 101
1xx 184
X99 15
X299 10

Asus 273
ASRock 79
Gigabyte 252

Prozessoren

i7 467
i5 323

Insgesamt 453 K-Prozessoren

8700K 73
7700K 51
6700K 82

Generation gesamt mit K

8	153	94
7	115	59
6	193	121
5	20	7
4	213	98
3	129	51
2	61	23

Graphikkarten

GT oder GTX 531

Intel	228
AMD	220

1080 (inkl. TI)	63
1070	35
Vega	24
RX 580	59

Wie gesagt, die Werte wurden durch Suchen nach Schlüsselworten erstellt, wobei Doppelungen nach Möglichkeit vermieden wurden.

Gerade bei Hersteller und Graphikkarten sind Produkte mancher Hersteller leichter zu identifizieren als die anderer, was zu Verschiebungen führen kann

Wenn sich jemand mehr Mühe machen will hier sind die Daten (Mainboard, Prozessor, Graphikkarte) als csv.

[Hacks.csv.zip](#)

Beitrag von „al6042“ vom 23. September 2018, 11:43

Wow...

Vielen Dank für diese Erhebung.

Das finde ich mal eine spannende Darstellung einer Verteilung von eingesetzten Komponenten... 👍

Beitrag von „DSM2“ vom 23. September 2018, 11:59

X99/X299 ? Ignoriert ? 😄

Naja wobei uns kann man eigentlich mehr oder weniger an einer Hand abzählen.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 23. September 2018, 12:25

Ich habe sie nachgetragen, aber wie zu erwarten eher unbedeutend.

Beitrag von „DSM2“ vom 23. September 2018, 12:31

Naja nur wenige Pro User im Forum die auch wirklich die Power/Lanes etc brauchen würde ich sagen.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 24. September 2018, 12:54

Die Frage "ob es eine aktuelle Standardkonfiguration gibt" lässt sich mit einem "nein" beantworten.

Es gibt beliebte Prozessor - Mainboard Kombinationen, aber die Graphikkartenwahl unterscheidet sich zu stark um eine "Standardkombination" zu küren.

Aus 86 8700 Boards, waren

14 X Gigabyte Aorus Gaming 7, 8700K,
4x GTX 1080 TI
4x RX580
2x Vega
2x GTX 1080
1x GTX 1070
1x GTX 1050TI

10 X Asus Prime Z370-A, 8700K
3x GTX 1060
1x Vega
1x RX580
1x GTX 1080
1x GTX 1070
3x Onboard

Für 8600K/8500 gibt es max. 2 gleiche Board/Prozessor Kombinationen
Für 8400 sieht es nicht viel besser aus.

5x Gigabyte Z370N, 8400
1x RX 560
1x Quadro 1000
1x GTX 1080
1x GTX 960
1x Onboard

4x Asus ROG Strix Z370-G, 8400
1x RX580
1x RX560
1x R9 280
1x Onboard

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. September 2018, 13:06

Vielen Dank für deine Mühe! 😄

Beitrag von „crazycreator“ vom 24. September 2018, 18:45

Ich liebe Statistiken ... Danke dir für die Mühe. Ist wirklich cool mal zu sehen wie die TopTen so aussieht, oder eben auch nicht.

Ich verfälsche die Statistik ja auch, fällt mir gerade auf. Das muss ich unbedingt mal anpassen.

Beitrag von „FARV“ vom 24. September 2018, 19:03

[@Brumbaer](#): Ganz, ganz, ganz herzlichen Dank für die Arbeit, die du dir gemacht hast.



Genau so etwas hatte ich in meinen Thread gemeint!

Ich wusste doch, dass man das irgendwie filtern kann!

Beitrag von „Sascha_77“ vom 24. September 2018, 19:05

Darf ich mich mal kurz hier dranklemmen?

Ich habe für meinen Kext Updater eine Auswertung laufen die alle 6 Stunden aktualisiert wird. Da kann man sehen welches OSX, welches Herkunftsland und welche Kexte so geladen werden. Und natürlich Zugriffe gesamt.

Vielleicht für den Ein oder Anderen ganz interessant:

<https://kextupdater.sisoft.de/219cgsjwq.html>

Zeile 1 bei Requested Pages stellt die Kext Updater Anfragen insgesamt dar.

Japan ist erstaunlicherweise ganz gut vertreten mit 499 Zugriffen.

Könnte daran liegen:

<http://siroanko.hatenablog.com/entry/2018/07/21/003000>

Beitrag von „macdesignerin“ vom 24. September 2018, 19:31

[@Brumbaer](#) danke für die Erhebung. Ist sehr interessant. Nach der Anzahl der Beiträge dachte ich, das mehr Hacks unterwegs sind.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 24. September 2018, 19:46

Na ja, mancher hat 2 oder drei oder mehr Hacks.

Und die Leute, die ich mir angeschaut haben, waren in den letzten 30 Tagen oder so aktiv. Da manche Hackintosher nicht mehr ins Forum kommen, sobald die Mühle läuft, gibt es bestimmt noch einige mehr Hacks. Von den Leuten, die nichts eingetragen haben, mal abgesehen und denen, die einen Hack haben, aber das Forum nicht kennen, bzw. hier nicht aktiv sind.

Ich finde es sehr interessant, dass zwei Drittel der User nichts eingetragen haben. Und sehr viele nur kurz ins Forum hineinzuriechen scheinen. Obwohl, dass nur ein Eindruck, man müsste mal schauen, wieviel von denn, die seit einem Monat nicht mehr aktiv sind, nur "kurz" da waren.