
Invest in neuen Bildschirm fÃ¼r AC

Geschrieben von Targahorst - 07.01.2017 14:14

Hallo Zusammen,

bisher nutze ich einen Medion 25,5 (65 cm) Full HD Monitor, aber um noch realist. Wiedergabe zu erreichen, sollte es nun doch etwas grÃ¶Ãer werden. Habe diesen 31,5" (80 cm) curved Monitor von Medion gefunden, der auch Full HD bringt:

<https://www.medion.com/de/shop/desktop-pc-medion-80-1-cm-31-5-curved-monitor-medion-akoya-x58322-md-22321-30021712a1.html>

Alternativ gibt es noch einen Flach Bildschirm mit noch hÃ¶herer AuflÃ¶sung (2550x1440):

<https://www.medion.com/de/shop/pc-monitore-medion-80-cm-31-5-30021357a1.html>

Wie ist da Eure Erfahrung, bringen die hÃ¶heren Pixel etwas, oder besser nur HD und curved Monitor?

GruÃ Horst

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÃ¼r AC

Geschrieben von mat.schober - 07.01.2017 14:54

ich kenn dein Budget nicht und auch nicht was deine Graka so leistet, aber ich wÃ¼rde Dir aus eigener Erfahrung zu nem 21:9 und 144 Hz raten und dafÃ¼r lieber bei Full HD bleiben.

ich hab seit 4 Wochen den Benq XR3501 und bin sehr zufrieden!

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÃ¼r AC

Geschrieben von Stoepsel79 - 07.01.2017 15:48

Genau...

21:9 und am besten nicht nur FHD, sondern WQHD - schnelle Grafikkarte vorrausgesetzt.

Bei dieser AuflÃ¶sung mindestens ne alte GTX 770 oder AMD 280 x - bei ner Neuanschaffung dann eher eine AMD 480 oder ne GTX 1060

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÃ¼r AC

Geschrieben von Don Cold - 07.01.2017 17:45

hmmm...

das wÃ¼re mein Favorit und nicht vergessen

Ã¼ber den SBB / Amazon Button auf der Startseite hier zu kaufen ;)

[https://www.amazon.de/Samsung-UE40J5150-Fernseher-Triple-](https://www.amazon.de/Samsung-UE40J5150-Fernseher-Triple-Tuner/dp/B00WEGLDJA/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1483807084&sr=8-1&keywords=samsung+full+hd)

[Tuner/dp/B00WEGLDJA/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1483807084&sr=8-1&keywords=samsung+full+hd](https://www.amazon.de/Samsung-UE40J5150-Fernseher-Triple-Tuner/dp/B00WEGLDJA/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1483807084&sr=8-1&keywords=samsung+full+hd)

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÃ¼r AC

Geschrieben von Targahorst - 07.01.2017 17:51

stimmt, der Preis und die AuflÃ¶sung ist der Hammer, wir haben eigentlich nur Samsung TV und sind sehr zufrieden damit!

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Targahorst - 07.01.2017 18:33

Frage noch zum SamsungTV: ist die Reaktionszeit schnell genug für die Simulationen wie AC ?

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Stoepsel79 - 07.01.2017 18:45

Klares Nein!

Aber, kenne Fahrer, die sich daran nicht stören... Inputlag ist bei TV's generell zu hoch, für schnelle Eingaben, um direkt umgesetzt zu werden.

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Targahorst - 07.01.2017 19:24

reichen denn die 8ms von dem curved Medion Monitor, s. medien Link am Anfang?

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von sascha150 - 07.01.2017 19:52

Ich würde Dir von Samsung abraten. Bzw. 40 Zoll. Hatte selber Samsung und Sony 40" und die Pixelanzahl war mir zu hoch. Input lag war ok. Aber mir war es zu pixelig. Deshalb bin ich von 27" auf 32" Sony TV gewechselt und nicht direkt auf 40". Fahre aber auch Triple Screen. Aber das empfindet auch jeder anders. Ich schätze dass mir deshalb auch die Oculus nicht so gefallen wird. Aber abwarten. Die Auflösung ist identische bei 32 oder 40" Samsung TV z.B., aber die POixel an sich sind eben bei 40" größer. Und das war deutlich sichtbar. Egal welche Programme oder Funktionen beim TV aktiviert oder deaktiviert wurden. Ich hatte zeitweise 9 TV im Keller stehen zum Testen. Und bei 32" sehen 3 Stück schon weit aus. Aber bei einem TV würde ich keinen Curved nehmen. Eher ein Bildschirm mit 144 hz statt der 60. Es gibt hier auch ein Thema bereits über das Bildschirm Problem. Kann ich nur gerade nicht finden. Musst mal teifer im Hardware Bereich suchen bitte.

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Don Cold - 07.01.2017 23:25

nochmal zum Samsung und ich hab mich wohl etwas zu weit raus gelehnt...sorry

denn ich hab den > Samsung UE75H6470 seit April und der hat das > Spielemodus < und das hat mich nicht langsamer gemacht :whistle:

Der Spielemodus kann unter "System" -> "Allgemeines" aktiviert werden. Dadurch wird der Input-Lag deutlich verringert. Ein flüssiges Spielen ist möglich. Wird der Spielemodus aktiviert, so wird automatisch der Bildmodus und der Tonmodus auf "Spiel" gesetzt.

vll erst mal prüfen ob mein obiger Vorschlag das hat... :pinch:

=====

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Targahorst - 13.01.2017 20:09

Hab heute mal unseren 40" Samsung UE40J5150AS an den PC mit HDMI angeschlossen und AC auf Volle HD

1920x1080 60P gestellt. Wenn man so mit dem Lenkrad relativ nah davor sitzt, ist das fast schon 1:1, aber die Pixel sind doch auf dem größeren Bild besser zu sehen als auf dem 32". Da mir das auch etwas zu groß ist, habe ich mir eben den Medion curved Bildschirm bestellt, ist momentan sogar nochmal runter gesetzt auf 249,-
Link: <https://www.medion.com/de/shop/desktop-pc-medion-80-1-cm-31-5-curved-monitor-medion-akoya-x58322-md-22321-30021712a1.html> http://www.schwarzbierbude.de/images/fbfiles/images/20170106234704_1__Small_-4aafc6be30441e115409cec5fc7f490a.jpg

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von DashTwo - 16.01.2017 19:36

Ich hänge mich dem Thread mal an.

Ich bin derzeit auch auf der Suche nach einem neuen Monitor. Ich fahre kein Tripple-Setup, daher kommt nur ein größerer ab 27" in Frage.

Da ich mir in den kommenden Wochen einen neuen PC zusammenbaue (GTX1080), wird er Performancemäßig auch gut gefüttert. :blush:

Folgende Fragen stelle ich mir:

- IPS oder TN-Panel?
- Moderner 21:9 oder klassisches 16:9? So wie ich das gesehen habe, gibt es keine 21:9 mit 144Hz?
- Monitor mit GSYNC? Bringt das wirklich was oder ist das nur Marketing und man kann getrost darüber hinwegsehen?

Meine Kriterien sind:

- 27" oder größer
- WQHD-Auflösung (2560*1440)
- 144Hz
- Budget = ca. 600-700€,

Hat jemand Erfahrungen mit dem Monitor?

https://www.amazon.de/dp/B01IHFIVQ4/ref=wl_it_dp_o_pC_nS_ttl?_encoding=UTF8&colid=2X6628YCJEXAE&coliid=I1NANAQWXI25E0&psc=1

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von mat.schober - 16.01.2017 19:46

Ich kann dir den BenQ xr 3501 empfehlen

35 Zoll
144 hz
21:9

Nur Full HD, stört beim racen nicht, Office oder Bildbearbeitung schon n bisschen

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Targahorst - 17.01.2017 21:07

Mein angekündigter Medion curved Monitor 80,1 cm Diagonale ist heute angekommen und sofort angeschlossen

worden. Nur jetzt hab ich das Problem, das trotz Einstellung auf 1920x1080 das Bild nicht formatfüllend dargestellt wird, es bleibt ein schwarzer Rand von oben und unten 2 cm und links und rechts fast 3 cm.
Anschluss über HDMI Kabel und Bildformat Einstellung am Bildschirm 16:9 oder Auto, beides gleich.
Die Wiedergabe von AC erfolgt komischerweise auch in dem Format.

Beim vorher beschriebenen Test mit meinem Samsung TV hatte ich das PC Bild auch kleiner wie den Bildschirm, aber AC Bild kam da vollformatig.

Woran liegt das denn nun schon wieder???

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Seelenkrank - 17.01.2017 21:17

EDIT: quatsch ist ja ein monitor...

kann sein das du scaling im treiber der grafikkarte einstellen musst wenn es nicht nativ geht bzw steht im treiber oder windows die auflösung 1920x1080 mit 60 hz zur verfügung?
wenn nein: hat der treiber für windows oder steht da nur plug&play ?

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Michi - 17.01.2017 22:00

Es passiert auch schon mal das sich die Grafikeinstellungen in AC bei Hardware/Software-wechsel ungewollt verstellen

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Targahorst - 17.01.2017 23:58

@Michi: hatte ich wohl auch schon, bei Nutzung des TV, s.im Beitrag vorhin.

Hab mit dem VGA Kabelanschluss nun wieder ein Vollbild!

Hab aber mal gelesen das HDMI besser sein soll, stimmt das? Und was ist mit DVI?

Das mit dem Verstellen der Grafikkarte kann auch sein für HDMI Verwendung, hab das auch mal zusätzlich gegoogelt, aber für die olle ATI Radeon HD 5670 gibt es wohl kaum noch neue Treiber!

Kannst Du mir noch genau sagen, wo ich die finde unter WIN 7

"kann sein das du scaling im treiber der grafikkarte einstellen musst wenn es nicht nativ geht bzw steht im treiber oder windows die auflösung 1920x1080 mit 60 hz zur verfügung?"

Danke

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von Seelenkrank - 18.01.2017 05:23

nimm den DVI anschluss am besten.

VGA für full HD ist schei... (und VGA ist sowas von tot)

auflösung einstellen: systemsteuerung/anzeige/Bildschirmauflösung

Aw: Invest in neuen Bildschirm für AC

Geschrieben von KlausDieter - 18.01.2017 06:44

Moin :)

Targahorst schrieb:

...Hab aber mal gelesen das HDMI besser sein soll, stimmt das? Und was ist mit DVI?...
Grob gesagt ist DVI die Weiterentwicklung von VGA und HDMI ist die Weiterentwicklung von DVI.
Somit sollte HDMI die aktuell bevorzugte Schnittstelle sein.
Sonst eben was das GerÄt an AnschlÄssen her gibt. ;)

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÄr AC

Geschrieben von Don Cold - 18.01.2017 08:24

Hi, schau mal hier "Catalyst" Treiber
(auf desktop > rechte maus klicken > popup fenster > AMD Catalyst Control Center > drÄcken

"Enable GPU scaling"

<http://superuser.com/questions/339510/fixe-aspect-ratio-with-ati-radeon-hd-4350-on-windows-7-64-bit>

<http://support.amd.com/en-us/kb-articles/Pages/GPU72ResDoesNotMatchDesktop.aspx>

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÄr AC

Geschrieben von Striezel - 18.01.2017 08:24

Targahorst schrieb:

@Michi: hatte ich wohl auch schon, bei Nutzung des TV, s.im Beitrag vorhin.

Hab mit dem VGA Kabelanschluss nun wieder ein Vollbild!

Hab aber mal gelesen das HDMI besser sein soll, stimmt das? Und was ist mit DVI?

Das mit dem Verstellen der Grafikkarte kann auch sein fÄr HDMI Verwendung, hab das auch mal zusÄtzlich gegoogelt,
aber fÄr die olle ATI Radeon HD 5670 gibt es wohl kaum noch neue Treiber!

Kannst Du mir noch genau sagen, wo ich die finde unter WIN 7

"kann sein das du scaling im treiber der grafikkarte einstellen musst wenn es nicht nativ geht bzw steht im treiber oder windows die auflÖsung 1920x1080 mit 60 hz zur verfÄgung?"

Danke

<https://www.heise.de/ct/hotline/Full-HD-nur-mit-schwarzem-Rand-1143488.html>

Das mal bitte nachschauen

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÄr AC

Geschrieben von gripkeeper - 18.01.2017 09:14

VGA, DVI, HDMI oder DisplayPort - Was ist der beste Anschluss fÄr die Grafikkarte am PC?

<https://www.youtube.com/watch?v=h8d213-90-c>

Aw: Invest in neuen Bildschirm fÄr AC

Geschrieben von Targahorst - 18.01.2017 23:17

Danke für Eure Hilfe, hab nun die VGA durch DVI Kabel ersetzt und der volle Bildschirm und Ton ist auch damit da. Auf HDMI stelle ich um, wenn ich den neuen Super PC habe gemäß Euren Anregungen im anderen Beitrag. Beobachte nun den Markt, ob die Preise für die GTX 10er fallen in den kommenden Wochen...
Grüß Horst

=====