

Erledigt

Komische Schriftdarstellung

Beitrag von „Evolutio“ vom 16. Februar 2016, 12:24

Hallo Leute,

mir ist immer wieder aufgefallen, dass die Schrift bei OS X El Capitan sehr eigenartig ist. Zum Beispiel im Terminal ist die so gut wie gar nicht lesbar und im FireFox & Einstellungen ist die auch sehr eigenartig. Ich hänge mal ein paar Dateiuploads bei, wie es bei mir aussieht.

Besonders gut zu sehen bei "Die letzten Beiträge".

Ich habe ja eine GTX 970 und habe auch die letzten Nvidia Grafiktreiber installiert und meine Bootargs angepasst.

Meine Bootargs sind laut "Kext Utility" folgende: `-v kext-dev-mode=1 rootless=0 nvda_drv=1`

Wobei mir im Clover Configurator "nvda_drv=1" als nicht markiert anzeigt..

Ich hoffe, dass mir jemand helfen kann 😊

Gruß,

Lars

Beitrag von „enbe0815“ vom 16. Februar 2016, 12:29

Ähmmm, entweder bin ich blind oder ich sehe auch eigenartig ;-). Bei mir sehen deine Screenshots normal aus?!

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Februar 2016, 13:31

Zitat von Evolutio

Zum Beispiel im Terminal ist die so gut wie gar nicht lesbar und im FireFox & Einstellungen ist die auch sehr eigenartig.

Ich kann da auch nichts ungewöhnliches sehen, kannst du die nicht lesbaren Bereiche und Beispiele mal mit einem Foto und roten Rahmen versehen?

Zitat von Evolutio

Wobei mir im Clover Configurator "nvda_drv=1" als nicht markiert angezeigt..

Das hast du noch einen offenen Thread ... [Ist ein Hackintosh mit meinem Setup möglich?](#)

Beitrag von „Evolutio“ vom 16. Februar 2016, 18:46

Ja, das kann ich machen.

Hier noch einmal ein Wort wo man es ganz deutlich sieht.

Bei mir sieht die Schrift so aus, als wäre es herangezoomt.

Wenn wir dieses Bild hier nehmen: <https://www.hackintosh-forum.de/attachment/19203.png> Und man da einmal ranzoomt, dann wird die Schrift unscharf und genauso ist es bei mir.

//EDIT:

Hier das Rechnungsbild wo man es ganz klar erkennt. Und das ist so bei mir zu sehen: <https://www.hackintosh-forum.de/attachment/19203.png>

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Februar 2016, 18:59

Ich kann immer noch nichts sehen!

Da sind doch keine nicht lesbaren Bereiche und wie groß muss man ranzoomen dass es unscharf wird?

Tut mir leid, ich bin raus ... 😄

Beitrag von „Evolutio“ vom 16. Februar 2016, 19:08

Ohmann 🤔

Dann liegt das wohl eher am Bildschirm oder? 😄

Ich weiß nicht wie ich es beschreiben soll.. Die Schrift ist halt nicht gerade scharf wie unter Windows...

Habe mal die Option "LCD-Schriftglättung verwenden wenn verfügbar" deaktiviert, jetzt ist es besser.

[@derHackfan](#)

Mein letzter Versuch: <http://jsbin.com/gapusovodo/edit?html,js,console,output>

Klickt da mal auf "Klick mich!" und zeig dann mal bitte ein Bild von dem "tests"-Button.

Auf meinem Bild besonders das e und a sind sogut wie unlesbar.

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Februar 2016, 19:20

Ich kann aber auch dein Bild sehen, insbesondere das "e" und das "a" lesen. 😞

Beitrag von „Evolutio“ vom 16. Februar 2016, 19:26

Nicht mal auf dem Handy kann ich es auf meinem Bild ordentlich erkennen..

Ich glaube ich muss mir mal einen neuen Bildschirm zulegen 🤔

Beitrag von „enbe0815“ vom 16. Februar 2016, 22:40

ich sehe ebenfalls auf den von dir geposteten Bildern keine Probleme. Kannst du dir deine Posts evtl. auf einem anderen Rechner/Bildschirm mal ansehen? Evtl. auf der Arbeit oder bei einem Freund?

Beitrag von „Evolutio“ vom 17. Februar 2016, 08:26

Auch auf einem anderen Computer ist die Schrift auf den Bildern verschwommen und unscharf. Besonders das Rechnungsbild ist verschwommen von der Schrift her.

[@derHackfan](#) & [@enbe0815](#),

könntet ihr bitte mal auf [kiwiquest.de](#) gehen und mal ein Bild von "Work and Travel in Neuseeland. Bist du richtig vorbereitet?" schicken?

Hier auf Arbeit ist das selbe Problem. Und wenn ihr dabei seid, könntet ihr (sofern vorhanden) die Seite bitte auch mal unter Windows begutachten und einen Screenshot erstellen und die beiden mal vergleichen?

Beitrag von „enbe0815“ vom 17. Februar 2016, 17:32

Anbei 2 Screenshots aus Firefox unter Windows 7 und OSX 10.10.3.
Unterschiedliche Rechner aber derselbe Monitor.

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Februar 2016, 19:19

Ich bin raus und ehrlich gesagt fühle ich mich auch ein wenig ...
Wünsche weiterhin noch viel Erfolg beim Test und bei der Fehlersuche!

Beitrag von „Evolutio“ vom 17. Februar 2016, 20:12

.. verar....?

Nein, ich denke eher, das es ein generelles Mac "Problem" an externen Monitoren ist. Es ist wirklich nicht viel unterschied, aber wenn man aus meiner Branche (Pixelschubser) kommt, der zuvor immer auf Windows gearbeitet hat (wo unter anderem auch z.b. bei Kiwiquest einige Pixel von Buchstaben fehlten) und genau darauf geachtet hat, nervt es schon auf dauer ein wenig. Das einzige wo es wirklich klappt, sind auf originalen Macbooks mit deren Display. Auf externen Monitoren ist die Schrift minimal verwischt/verschwommen. Ich danke euch aber für euren Einsatz. Liegt vielleicht auch daran, dass wir auf Arbeit fast dieselben Monitor haben wie ich zu Hause.

Ich werde es mal auf einem komplett anderen Monitor ausprobieren und gucken was sich da machen lässt.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 20:37

Kannst du vielleicht ein Bild von einer externen Kamera schicken mit der du den Bildschirm abfotografierst?

Beitrag von „steff89“ vom 17. Februar 2016, 22:37

Ich glaube du bist einfach noch das ClearType Tuning von Windows gewohnt. Das funktioniert tatsächlich sehr gut um die Schrift zu glätten. Die Schrift unter OSX ist eher für Retina Displays optimiert und bei nicht Retina Bildschirmen wird sie eben so dargestellt dass es für dich verschwommen wirkt. Ich glaube das ist einfach Gewohnheit.

Hier eine [interessante Diskussion](#) zu dem Thema (in englisch)

Viele Grüße,
Steffen

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 18. Februar 2016, 13:08

Du kannst ja mal bei deinen Monitor Einstellungen bei der Schärfe rumspielen

Beitrag von „Brumbaer“ vom 18. Februar 2016, 13:28

Die Screenshots zeigen keine Probleme.

Das deutet daraufhin, dass bis in den Framebuffer hinein alles ok ist.

Welche Grafikkarte ?

Was hast du für einen Monitor ?

Welche Auflösung verwendest du ?

Welche Refreshrate ?

Welcher Anschluss ?

Wenn du Pixelschubser bist, wie ist dein Monitor kalibriert ? Mac Intern, Monitor intern ?

Hast du auf genau diesem Rechner Windows mit der selben Auflösung, Refreshrate usw. laufen lassen ?

Beitrag von „Evolutio“ vom 18. Februar 2016, 14:29

[@kuckkuck](#), das hatte ich versucht, aber auf den Bildern ist die Schrift in Ordnung..

[Zitat von Dr.Stein](#)

Du kannst ja mal bei deinen Monitor Einstellungen bei der Schärfe rumspielen

das habe ich gemacht, ist jetzt etwas besser. Ich hatte es vorher auf 16 und jetzt auf 100

[Zitat von Brumbaer](#)

Die Screenshots zeigen keine Probleme.

Das deutet daraufhin, dass bis in den Framebuffer hinein alles ok ist.

Welche Grafikkarte ?

Was hast du für einen Monitor ?

Welche Auflösung verwendest du ?

Welche Refreshrate ?

Welcher Anschluss ?

Wenn du Pixelschubser bist, wie ist dein Monitor kalibriert ? Mac Intern, Monitor intern ?

Hast du auf genau diesem Rechner Windows mit der selben Auflösung, Refreshrate usw. laufen lassen ?

Alles anzeigen

Welche Grafikkarte ? -> MSI Geforce GTX 970

Was hast du für einen Monitor ? -> Samsung SyncMaster 245B

Welche Auflösung verwendest du ? -> 1920*1200

Welche Refreshrate ? -> 74.0kHz 60Hz

Welcher Anschluss ? -> DVI

Wenn du Pixelschubser bist, wie ist dein Monitor kalibriert ? Mac Intern, Monitor intern ? -> Ich denke Mac Intern

Ja, die Einstellungen sind identisch.

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Februar 2016, 15:09

Dein Monitor wird im April ... 9 Jahre alt ... könnte es vielleicht daran liegen?

Wenn ich das darf, dann würde ich dir gerne einen neuen Empfehlen ...
http://www.amazon.de/gp/produ...rd_r=1F54HQ66VZXZHY47F8N2

Damit will ich dich nicht auf den Arm nehmen, ich spreche nur von meiner Erfahrung und Sichtweise, alles kann ... nichts muss sein.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 18. Februar 2016, 15:21

Warum so eine komische Auflösung? 1.920 x 1.200*

Beitrag von „Evolutio“ vom 18. Februar 2016, 15:28

Weil der Monitor diese Auflösung hat. Und ich nur ne kleine in dem selben Format auswählen kann.

Ja das weiß ich derHackfan 😄

Aber solange der noch tut wollte ich mir keinen neuen holen, und wenn dann einen etwas

größeren ca. 27-30" 😄

Beitrag von „grt“ vom 18. Februar 2016, 15:31

[@Dr.Stein](#) das ist ein 16:10 seitenverhältnis, noch nicht 16:9. breite gleiche pixelanzahl wie 16:9, in den höhe sind es ein paar mehr

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Februar 2016, 15:54

Weil der "alte" Samsung SyncMaster 245B auch 1920 x 1200 hat, mehr oder noch mehr geht natürlich auch.

Das soll ja nicht die einzige Empfehlung sein, sich gibt es mehr Monitor für weniger Geld oder Auflösung, ich wäre für alles offen.

Bleibt die Frage wie der Thread Starter dazu steht ... 😊

Beitrag von „enbe0815“ vom 18. Februar 2016, 19:57

wieso komisch? Die Auflösung hat mein HP 24" auch native.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 18. Februar 2016, 21:32

Kannst du ein "ordentliches" Foto machen. Damit man mal sieht, was genau das Problem ist. Keine der Schriften ist so klein, dass sie unlesbar werden sollte.

Wie sieht es bei grauem Text auf Schwarz und grauem Text auf Weiß aus. Besser lesbar ?

Kann es sein, dass es sich um ein Überstrahlen handelt ? D.h Bild Helligkeit und/oder Kontrast runterregeln bzw. neu einstellen um zu sehen ob es dann besser lesbar wird.

Ist aber Alles Rumgerate. Zumindest ist keine offensichtliche Schwachstelle vorhanden. Jetzt muss man das Problem einfach mal sehen, um es beurteilen zu können.

Beitrag von „dietnu“ vom 19. Februar 2016, 11:20

Das liegt vor allem daran, dass Apple im OSX ein komplett anderes Anti-Aliasing einsetzt als Windows zB. Besonders bei Chrome und asiatischen Schriften kann man das gut sehen, dass Chrome unter Windows gar nichts weichzeichnet (was mir pers. ziemlich auf den Keks geht). Auf der anderen Seite ist das Anti-Aliasing bei OSX im Terminal etwas extrem (finde ich ebenfalls etwas störend). Was soll man sagen? Ubuntu macht's richtig, die haben einen schönen Mittelweg gefunden.

Ich weiß nicht, ob es dafür Anpassungen bzw. externe Software dafür gibt, die das "Problem" beheben kann, könnte es mir aber durchaus vorstellen.

Beitrag von „Evolutio“ vom 22. Februar 2016, 17:46

[Zitat von Brumbaer](#)

Kannst du ein "ordentliches" Foto machen. Damit man mal sieht, was genau das Problem ist.

Keine der Schriften ist so klein, dass sie unlesbar werden sollte.

Wie sieht es bei grauem Text auf Schwarz und grauem Text auf Weiß aus. Besser lesbar ?

Kann es sein, dass es sich um ein Überstrahlen handelt ? D.h Bild Helligkeit und/oder Kontrast runterregeln bzw. neu einstellen um zu sehen ob es dann besser lesbar wird.

Ist aber Alles Rumgerate. Zumindest ist keine offensichtliche Schwachstelle

vorhanden. Jetzt muss man das Problem einfach mal sehen, um es beurteilen zu können.

Das mit dem Foto machen habe ich probiert, aber da sieht es wieder ordentlich aus.. 🤔

Hier mal die beiden Beispiele von dir: <https://jsfiddle.net/2gzuz3gr/1/>

Das Graue auf dem Schwarzen ist besser zu lesen.

Beim dritten Beispiel ist unten an der schwarzen Schrift noch was weißes...

Ganz schlimm ist es auch bei der Schrift von Facebook, die hat unten auch noch soetwas weißes..

Beitrag von „Brumbaer“ vom 22. Februar 2016, 18:32

Ich glaube das ist ein klassisches Missverständnis.

Ich meine ein mit einer Kamera gemachtes Foto, kein Screendump. Das der Screendump gut aussieht davon gehe ich aus. Aber du schriebst irgendwann etwas von unlesbar. Und ich würde gerne eine Fotografie aufgenommen mit einer Kamera davon sehen.

Denn das was deine Augen sehen bzw. die Kamera aufnimmt, ist bei einem eventuellen Fehler nicht das was uns der Screendump zeigt.

Sollte das hier gezeigte schon eine Fotografie sein, so kann ich dein Problem nicht nachvollziehen.

Beitrag von „Evolutio“ vom 2. März 2016, 18:16

[Zitat von Brumbaer](#)

Ich glaube das ist ein klassisches Missverständnis.

Ich meine ein mit einer Kamera gemachtes Foto, kein Screendump. Das der

Screendump gut aussieht davon gehe ich aus. Aber du schreibst irgendwann etwas von unlesbar. Und ich würde gerne eine Fotografie aufgenommen mit einer Kamera davon sehen.

Denn das was deine Augen sehen bzw. die Kamera aufnimmt, ist bei einem eventuellen Fehler nicht das was uns der Screendump zeigt.

Sollte das hier gezeigte schon eine Fotografie sein, so kann ich dein Problem nicht nachvollziehen.

Ich habe hier nochmal 3 Fotos gemacht 😊

Bei dem ersten ist das i bei Schreibtisch schlecht zu lesen.

Bei dem zweiten das li von Lehrling.

Beim dritten ist die Schriftfarbe extrem komisch.. Die oberen beiden sind blau und die unteren beiden sind eher lila oder sowas, woran kann das liegen?

Gruß,
Lars

Beitrag von „al6042“ vom 2. März 2016, 19:12

Um was für einen Monitor handelt sich nochmal?

Wegen der Farb-Geschichte im letzten Bild kann das an der Ausleuchtung des Monitors liegen.

Erstelle doch mal eine einfache Grafik in der Größe von 800 x 600 reines Blau in einem ähnlichen Farbton und lasse das im Vollbild Modus anzeigen.

Eventuell ist das Teil schon zu alt?

Beitrag von „Evolutio“ vom 2. März 2016, 19:48

OK danke, werde ich machen.

Ich habe den Samsung SyncMaster 245B.

Wegen der Schrift, kann es da sein, dass ich ausversehen die Standardschriftart verstellt habe?

Ich habe nämlich meine Schriftart für Sublime Text3 installiert vor einiger Zeit und evtl. kann es sein, dass ich da etwas umgestellt habe.

Beitrag von „al6042“ vom 2. März 2016, 19:52

Das kann ich dir nicht sagen, dass hast du gemacht... 😊

Dein Monitor könnte schon ca. 9 Jahre alt sein, wenn man den Amazon Rezensionen für das Teil glauben darf... 😊

Beiträge vom Nov 2007, Dez 2007 und Mär 2008... 😊

Beitrag von „Raoul Duke“ vom 2. März 2016, 19:52

Die ersten beiden Bilder sehen für mich normal aus

wegen den unterschiedlichen Blautönen kannst du dir mal

http://www.eizo.de/fileadmin/c.../EIZO-Monitortest_Mac.zip

anschauen.


Gruß Raoul Duke

Beitrag von „Brumbaer“ vom 3. März 2016, 01:50

Im Großen und Ganzen sieht es gut aus.

Bei dünnen Linien sieht man ein Übersprechen oder ein nicht Folgen der Bilddaten (li). Entweder wie gesagt ein übersprechen, aber wahrscheinlicher ein zu langsamer Bildschirm. Geringere Helligkeit und erhöhter Kontrast dürften den fehler ein wenig kaschieren. Größere, eigentlich dickere, Schrift und/oder eine verringerte Bildschirmauflösung geben dem Schirm mehr Zeit und sollten somit die ANzeige verbessern.

Auf meinem Schirm sich auch die li beim "Lehrling" im Seitenstreifen gestochen scharf.

Die unterschiedlichen Blautöne, falls sie nicht erst in der Kamera entstanden , können auf Probleme mit der Hintergrundbeleuchtung oder deren Befestigung hin weisen.

Sind die "Farb-Fehler" immer im selben Bereich ?

Ebenso, wenn du das Fenster mit den Buchstabenfehler verschiebst (mal nur minimal und mal weiter verschieben), verändert sich der Fehler ?

Im Moment ohne weitere Infos wäre meine Diagnose alter Bildschirm.

Kannst du nicht einfach mal deinen Rechner an einem anderen Monitor und deinen Monitor an einem anderen Rechner testen ? Dann sollte man schnell sehen ob es das Problem einer der beiden ist.

Oder zumindest mal Windows auf dem rechner laufen lassen und sich eine vergleichbar kleine und dünne Schrift anzeigen lassen.

Beitrag von „Evolutio“ vom 13. März 2016, 12:22

Hat sich wohl erledigt.

Habe das jetzt mal auf die SSD gepackt und jetzt sieht alles ok aus.
Danke euch 😄