

Erledigt

Neustart mit High Sierra?

Beitrag von „andydragon“ vom 29. September 2017, 20:45

Hallo liebe Community,

ich probiere hin und wieder mal zu macOS zu wechseln bis jetzt ist mir der Schritt noch nicht wirklich sauber geglückt. Dessenwegen nutze ich derzeit noch dieses verranzte Windows 10. Gerne würde ich entgeltlich zu Apple OS wechseln doch es gab immerwieder sachen die mich dennoch davon abgehalten haben.

1. Dateien kann ich nicht verschieben nur kopieren
2. ntfs wird nicht unterstützt
3. Auflösung wurde nicht erkannt
4. Ich musste von 10.6.3 auf 10.11 damals upgraden was mehrere Tage dauerte durch ständige neuinstallationen.
5. Sind die Treiber immer aktuell oder wie verhält sich das?
6. Habe viele Leitfaden gefunden aber einige führten immerwieder zum totalen crash des systems
7. Woher bekomme ich ein komplettes Backup des stabilen OS wenn es dann läuft
8. Wird ein Raid von 2 SSDs nur übers bios unterstützt oder kann man es direkt unter macOS auch konfigurieren und was wäre sinnvoller?
9. Funktioniert die Netzwerkeinbindung von Dateien Problemlos auch von Windows?
10. Kann ich die Nvidia GTX 1060 problemlos unter dem macOS nutzen sowie mein Mainboard?

Viele Fragen aber davor werde ich sicherlich keinen Umstieg wagen... will ein Stabiles System und bislang habe ich keins so richtig gefunden.



Beitrag von „al6042“ vom 29. September 2017, 22:12

Hi,

zu 1.

natürlich kann man mit dem Finder von macOS auch Dateien verschieben, nur wird diese Option nicht einfach angezeigt.

Ich nutze den TotalFinder, der diesen Punkt im Kontext-Menü anzeigt. Die kostenlose Variante XtraFinder kann das auch... 😊

zu 2.

Dafür gibt es 3rd Party Produkte wie Tuxera NTFS, die den schreibenden Zugriff auf NTFS ermöglichen.

zu 3.

Von welcher Auflösung sprichst du?

zu 4.

Wenn du damals keinen Install-Stick für 10.11.x oder respektive 10.12.x gemacht hast oder keinen Mac oder Hack im Bekanntenkreis hast, ist das schade... dann musst du aber in diesen sauren Apple 😊 nochmal beißen.

zu 5.

Die Kexte in macOS werden durch Apple mit den Updates auf neuere macOS-Versionen aktualisiert. Die zusätzlichen Kexte kannst du manuell frisch halten, wenn du möchtest. Dafür gibt es seit einiger Zeit ein tolles Tool -> [Kext Updater](#)

zu 6.

Dann nutze unser [Wiki](#) und wenn du Probleme hast, eröffnest du einen Thread mit der Beschreibung zum Problem.

zu 7.

Du kannst mit Zusatzprodukten wie den Carbon Copy Cloner oder externen Hilfsmitteln wie CloenZilla komplette 1:1 Kopien von Partitionen oder kompletten Festplatten machen. Ich nutze das interne TimeMachine-Backup auf einer per USB3.0 angebundenen Diskstation mit 2 HDDs in RAID0... davon kann ich auch booten und das komplette System wieder herstellen.

zu 8.

Das BIOS-RAID wird meines Wissens nicht unterstützt du kannst das aber tatsächlich über den Festplattenmanager einrichten. Wobei ich davon für den Hausgebrauch nicht viel halte.

zu 9.

Klar, macOS kann auch Windows-taugliche SMB-Shares bereitstellen oder auf Windows-Shares zugreifen.

zu 10.

Die Pascal-Karten können seit April/Mai diesen Jahres mit den aktuellsten Nvidia-WebDrivern unter OSX genutzt werden. Ich zocke hier per Steam ab und an CS:Go... 😊

Ich bin mit sicher, dass du mit dem Wunsch nach einem stabilen System nicht alleine bist...

Beitrag von „andydragon“ vom 1. Oktober 2017, 21:40

Vielen Dank für die Ausführliche Antwort!

Zu 2. Das Produkt kostet 25€ mal sehen ob es alternativen via Google gibt.

3. 2560x1080 anfangs gab es Schwierigkeiten aber vlt. gibt es irgendwo im inet dazu einen Beitrag.

4. Ich clone meine OSX 10.6.3 DVD Retail die ich bei mir zuhause rum liegen habe und dann erstelle ich i.d.R. erstmal eine 10.11er version davon dann eine 10.12er.... sollte ja ohne probleme hoffentlich gehen...

zu 6. mal sehen darauf komme ich zu sprechen wenns mal nicht laufen sollte.

8. normal braucht man es Raid nicht ich mache aber viel mit Videoproduktion und bearbeite Bilder da empfiehlt es sich schon, mein Mainboard hat leider keine m.2 SSD am start aber zwei 500gb 850 evo reichen locker aus 😄

So bin dann man am testen 😊

Beitrag von „al6042“ vom 1. Oktober 2017, 22:50

Zu 2.

Es gibt tatsächlich auch den XtraFinder, der kostenlos ist und das auch kann.

Zu 3.

Das ist das Problem mit den 21:9 Monitoren... ist der per HDMI oder DisplayPort angeschlossen?

Zu 4.

Unter Umständen kommst du aktuell nicht mehr einfach so an Sierra heran, ansonsten ist die Herangehensweise korrekt.

Beitrag von „andydragon“ vom 2. Oktober 2017, 13:03

3. Der wird über HDMI betrieben... hatte anfangs immer Probleme mit 21:9 unter OSX 10.11 nun sollte es theoretisch funktionieren. Wird sich beim Umstieg zeigen 😊

4. Da unter Windows 10 keine alte VirtualBox mehr läuft werde ich mal schauen wie ichs machen werde 😊

Frage wenn kommt "Es konnte Base System DMG nicht gefunden werden" war der Download ausm App Store fehlerhaft?

Täglich grüßt das Murmeltier... hier ein Bild. Schon das zweite mal aus dem App Store gedownloadet und immer noch kommt ein Fehler.

Beitrag von „griven“ vom 3. Oktober 2017, 23:32

Jupp dann war der Download offensichtlich fehlerhaft...

Beitrag von „andydragon“ vom 4. Oktober 2017, 20:47

Komisch das ging den ganzen Tag so...

Ja gut wenn Windows 10 die alten Virtual Box Versionen nicht mehr verwalten will... muss ich halt ein Linux aufsetzen darin osx 10.6 installieren... sollte ja machbar sein 😊

Beitrag von „andydragon“ vom 9. Oktober 2017, 19:20

Zitat von andydragon

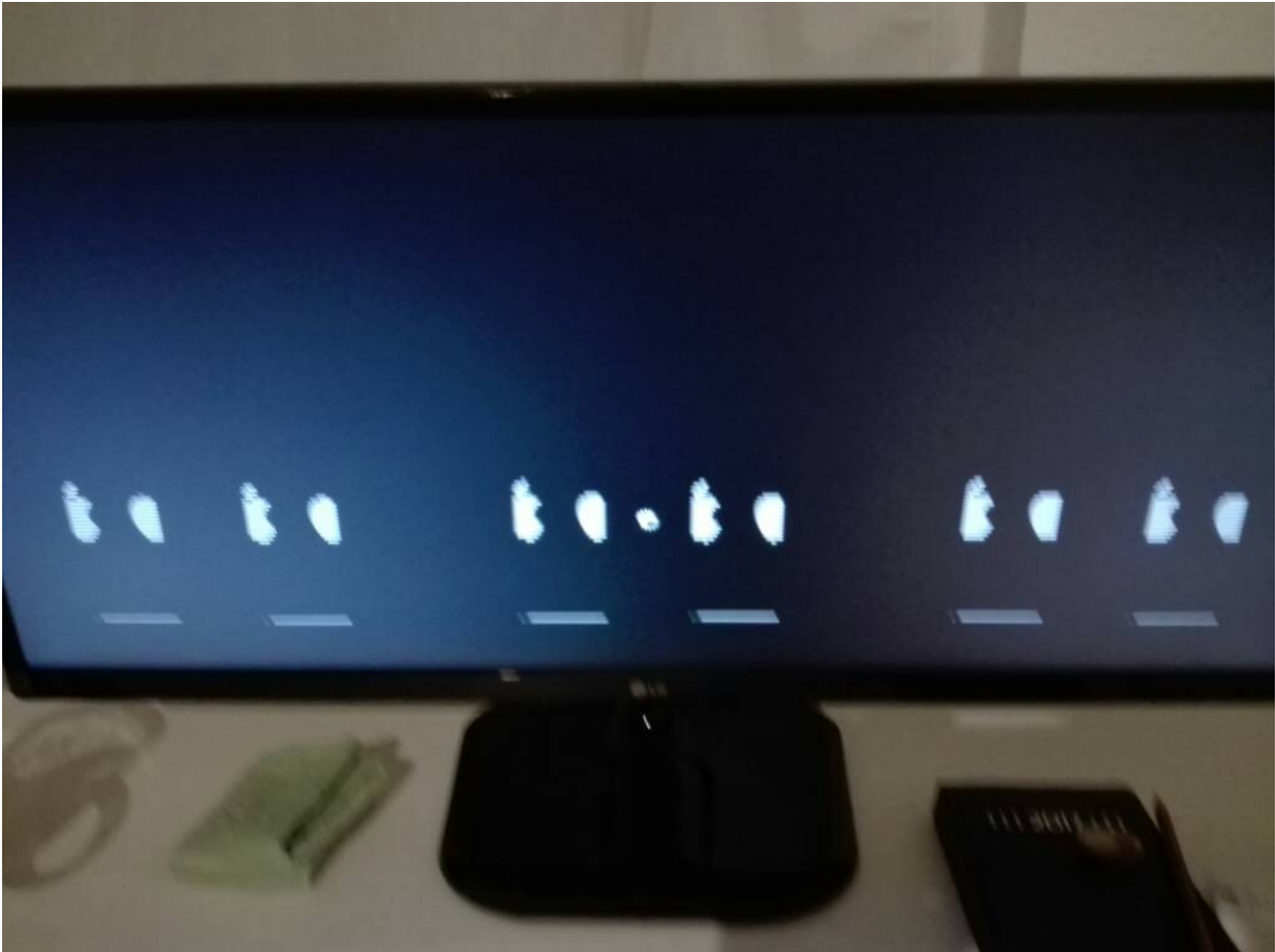
Komisch das ging den ganzen Tag so...

Ja gut wenn Windows 10 die alten Virtual Box Versionen nicht mehr verwalten will... muss ich halt ein Linux aufsetzen darin osx 10.6 installieren... sollte ja machbar sein



Hm so richtig wills clover nicht... hab el captain dann update clover und immerhin sehe ich ein

bild



Gesendet von meinem ALE-L21 mit Tapatalk

Ich lade mir die gekaufte finale sierra version runter installiere erstmal die und dann mal weitersehen...

Beitrag von „griven“ vom 13. Oktober 2017, 21:53

Der altbekannte Boot Graphics Glitch dafür gibt es diverse Patches 😊
Startet es denn sonst durch?

Beitrag von „andydragon“ vom 15. Oktober 2017, 12:25

macOS Sierra funktioniert tadellos aktuell auf meinen PC...

Ich habe mich aber noch nicht getraut high sierra zu aktualisieren...

Ich denke so lange Sierra noch aktuell ist warte ich damit lieber noch ab.

Ich habe ausschließlich die Kexts auf dieser Seite genommen und mit Kext Updater alles aktuell gehalten. Zu guter letzt noch Kext Utility drüber laufen lassen und jetzt ist die Performance der Wahnsinn... hätte niemals gedacht was in macOS drin steckt. Es läuft im Software Raid 0 mit zwei Samsung Evos 850 500GB.