

Erledigt

## Neustart mit High Sierra?

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...