

System-Raid möglich?

Beitrag von „andydragon“ vom 18. April 2021, 21:14

Hallo,

ich habe 3x256gb Samsung ssds und möchte darauf das macos 11 zum laufen bringen. Ist dies möglich?

Das AppleRaid funktioniert wenn ich eine für macos nutze und die anderen beiden als "Daten" raid erstelle.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. April 2021, 22:10

Natürlich funktioniert RAID als System-Platte auch mit Big Sur. Sonst ginge ja die Hälfte aller originalen iMacs nicht, denn die beinhalten oft ein Fusion Drive. Und das ist nichts weiter als ein sehr spezielles Apple-RAID-System mit einer schnellen und (mindestens) einer langsameren großen Platte. Du musst nur Dein RAID erstellen, bevor Du das System darauf installierst.

Beitrag von „guckux“ vom 19. April 2021, 15:19

Vorsicht: opencore kann zwar ohne Probleme von einer "Standard-APFS-Disk" starten, wenn man aber zB ein Fusion-Laufwerk erstellt hat, benötigt man noch den apfs.efi in der Konfiguration!

Beitrag von „andydragon“ vom 19. April 2021, 19:12

[Zitat von MacGrummel](#)

Natürlich funktioniert RAID als System-Platte auch mit Big Sur. Sonst ginge ja die Hälfte aller originalen iMacs nicht, denn die beinhalten oft ein Fusion Drive. Und das ist nichts weiter als ein sehr spezielles Apple-RAID-System mit einer schnellen und (mindestens) einer langsameren großen Platte. Du musst nur Dein RAID erstellen, bevor Du das System darauf installierst.

Wollte ich Raid 0 3x... erstellt funktionierte Container APFS war da nun auf installieren gegangen und kommt Fehler wäre nicht möglich.

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 20. April 2021, 14:02

Einfach die Apple-Support Seite durcharbeiten, ist nämlich kein Hackintosh, sondern eher ein generelles macOS Problem:

<https://support.apple.com/de-de/HT207584>

Beitrag von „griven“ vom 20. April 2021, 14:34

Und was hat das jetzt mit der Frage des TE zu tun?

Die Frage des TE war, ob man BigSur auf einem Raid0 installieren kann und die Antwort auf diese Frage ist schlicht und ergreifend NEIN zumindest nicht ohne weiteres. Apple hat mit dem Release von Catalina den Support von Raid0 für das Systemlaufwerk eingestellt will meinen eine Installation von Catalina oder BigSur auf einem solchen Verbund ist mit den Bordmitteln von macOS nicht möglich. Wenn man weiß was man tut und damit leben kann das einem das komplette Konstrukt beim nächstbesten Update möglicherweise um die Ohren fliegt bekommt es aber mit dem folgenden Guide trotzdem hin: [Erstellen eines RAID 0 - Bootdrives](#)

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 20. April 2021, 14:57

Alles klar, hab nichts gesagt □□□♂

Beitrag von „andydragon“ vom 21. April 2021, 16:53

also doch richtig gelesen, dachte die haben es Mal wieder korrigiert aber gut dann bleibt es so.

besten Dank für die Info.