

Erledigt

SSD Platten werden selbstständig vom System ohne eigene Aufforderung ausgeworfen.

Beitrag von „TRON71“ vom 9. Juni 2019, 13:28

Genau das dachte ich auch und da liegt der Hund bei mir begraben. Ich habe die Problem SSD 480Gb nachträglich in Mac OS Extended formatiert und das System neu starten lassen. Konnte sofort das Festplatten Tool aufrufen und meine SSD erkennen. Das ganze wieder anders herum, SSD in APFS formatiert und das System wird ausgebremst ! Sämtliche SSD`s habe ich nachträglich in Mac OS Extended formatiert und wurden sofort vom System erkannt.

Nun wollte ich iTunes aufrufen und meine Titel auf die 480Gb SSD downloaden, iTunes brach mit einer Fehlermeldung ab

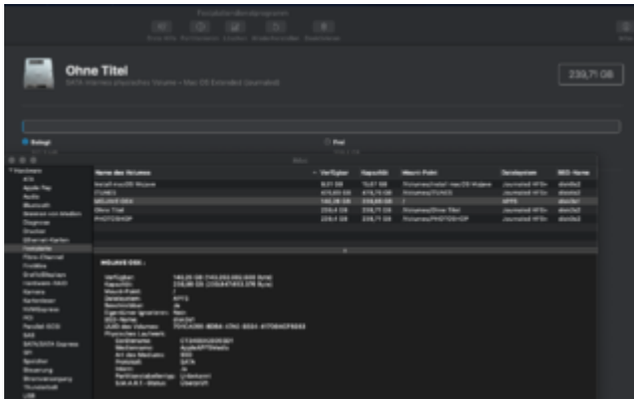
(iTunes reagiert nicht mehr !). Habe dann zum AHCI Port in Kext gegriffen und über Clover in Kext-Other einbinden lassen.

iTunes kein Problem mehr, SSD`s reagieren sofort, SSD`s werden nicht mehr ausgeworfen.

Jetzt die Frage ! Liegt es eventuell an Clover Boot, ich boote immer noch extern vom Stick

Sorgen über Sorgen ! Was ist denn das schon wieder für eine Marotte ?

Partitionstabellentyp Unbekannt.....  Ein Problem beseitigt, gleich das nächste zur Stelle !



Ich stelle jetzt noch einmal meine aktuelle EFI ein, gleichzeitig setze ich ein Kopfgeld auf mich und Clover aus ! 🤪

Mein grosser Wunsch an euch fleissigen Helfern, bitte, bitte, wenn jemand von euch Zeit investieren mag und diese auch hat, sich bitte genauer meine EFI unter die Lupe nehmen zu können ? Ich vermute schwer, dass dort der Fehler liegen könnte. Ich warte geduldig und werde auch 1 Woche oder 2 gerne warten. [EFI.zip](#)