

Erledigt

Mojave (mit Sierra im Schlepptau) möchte, die HDD wohl auch, aber das System (MB/SATA-Ports?)...?

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 18. April 2020, 19:06

[Zitat von g-force](#)

zur Hälfte belegt

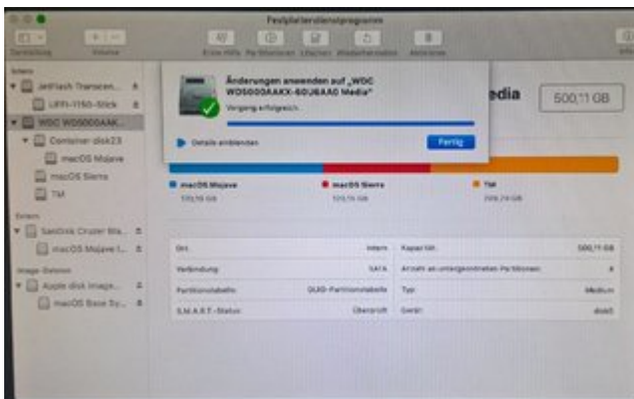
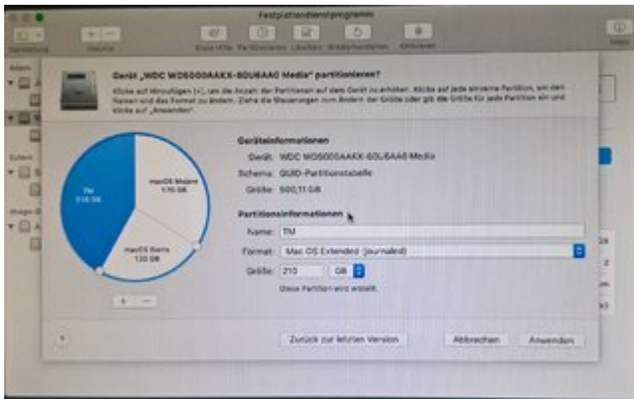
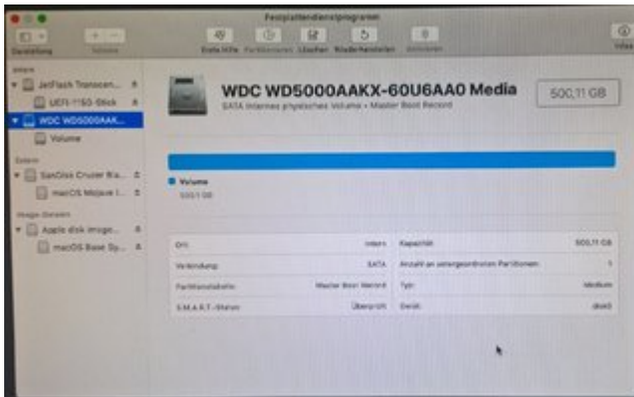
Sagte ich doch - das war zuvor nicht, ist aber unter Windows im MTPM entstanden. Hatte ich schon mal vor Monaten - k. A. .

So wie die Disk1 jetzt im FPDP zu sehen ist, ist sie dort noch nicht gelöscht/partitioniert worden.

Ich bin in der Zwischenzeit mal einen anderen Weg gegangen.

Als Anhänger der vergleichsaktiven Methode habe ich die HDD im unbearbeiteten Zustand in den derzeitigen Hauptrechner gehängt und dort verarztet.

Man sieht beim ersten Bild oben den Clover-Bootstick für 1150-Plattformen, darunter den Zieldatenträger für Mojave & Sierra und darunter den Mojave-Installstick. Dann erfolgt die Vorbereitung für beide macOS.



Passt!

"Nicht der Gast war der Mörder, sondern der Wirt!"

In dem Fall waren die Umstände beim GA-Z87M ... irgendwie nicht passend, denn die zuvor unwillige HDD lief im Asus Z87-A fast wie von selbst. Was genau da zuvor ablief, weiß ich noch nicht. Seltsam auch, dass das auf macOS beschränkt ist - Windows ließ sich ohne Gezicke installieren.

Die OS habe ich direkt im System 1 aufgespielt (Stick-Jockey 🤖) und die Platte dann ins Z87M-D3H-System reingehangen. Bootete ohne Probleme in die diversen OS.