

Erledigt

Gigabyte GA-Z87M-D3H: benötige dringend HILFE bei BIOS-/Boot-Problemen

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 11. August 2017, 14:27

[Zitat von grt](#)

also zu den dateisystemen: TM nutz ich nicht *ascheaufmeinhaupt* - aber grundsätzlich würde ich annehmen, dass osx da ein dateisystem braucht, dass es kennt. ext4 kennt es definitiv nicht. hast du mal hfs+ versucht? wenn ich platten hfs-formatiere, schreit mich danach sofort die timemachine an, dass sie darauf backuppen möchte...

Ich bislang auch nicht (auch Asche... :D), aber ich wollte es doch mal einrichten. Ja - OS X sollte das Format kennen, aber die zuerst mit FAT angelegte Partition TM wurde von der TM nicht akzeptiert/nicht gefunden. Also habe ich mit den diversen Formaten experimentiert. Klappte Alles nicht.

Zitat von "grt"

... du hast 2 grundsätzlich rennende systeme? willst du nur kopieren, oder neuinstallieren?

Ich habe eben eine Neu-Installation gemacht, aber da fiel mir wieder die HD5770-Disco-Lightshow ins Auge. Da ich eh keine Lust auf Neu-Einrichten hatte, habe ich von der bestehenden Sierra-HDD mittels variablerem Yosemite-FPDP eine 180GB-Partition ohne Vorgabe/Formatierung für den Rest der HDD eingerichtet und wie schon beim MP2.1 wegen der diversen OS mehrmals praktiziert mittels Superduper die ganze Sierra-Partition rüber kopiert (sogenanntes HDD-Hopping 😄). Das hat auch bestens geklappt und wie zuvor vermutet wird jetzt die HD502J auch als UEFI angezeigt.

[Zitat von yoyo268](#)

...

Das FPDP kennt das Format überhaupt nicht und nimmt das 1. nicht OS X Format was

Fat32 ist. ...

Ich weiß (siehe auch Hinweis von grt & mir): ich habe ja zuerst FAT eingerichtet gehabt - hat TM aber nicht sonderlich interessiert.

So - jetzt muss noch Clover wieder auf die neue HDD und dann hoffe ich, dass die nachfolgende Installation von Win10 so flüssig geht wie beim Vaio und mir der Win-Partitionierer nicht wieder erzählt, dass diese Partition nicht genutzt werden bla bla. Wir werden sehen.

Gruß
LOM