

Erledigt

SSD's lassen sich nicht partitionieren

Beitrag von „Norman06“ vom 28. Februar 2016, 14:37

Okay, ich habe nun versucht die SSD zu partitionieren. Ich muss ja aktuell die externe HDD nehmen, weil dort OS X Mountain Lion installiert ist.

Ich öffne das Festplattendienstprogramm. Wähle die SSD aus. Gehe dann auf Partitionieren. Wähle aus "1 Partition". Unter Optionen wähle ich GUID Partitionstabelle. Format ist OSX Extended (Journaled). Anschließend klicke ich auf Anwenden.

Daraufhin erscheint wie immer die gleiche Fehlermeldung.

So sieht es dann im Protokoll aus:

2016-02-28 14:36:12 +0100: Partitionieren des Mediums vorbereiten: „Samsung SSD 840 Series Media“

2016-02-28 14:36:12 +0100: Partitionsschema: GUID-Partitionstabelle

2016-02-28 14:36:12 +0100: 1 Partition wird erstellt

2016-02-28 14:36:12 +0100:

2016-02-28 14:36:12 +0100: Partition 1

2016-02-28 14:36:12 +0100: Name : „SSD“

2016-02-28 14:36:12 +0100: Größe : 250,06 GB

2016-02-28 14:36:12 +0100: Dateisystem : Mac OS Extended (Journaled)

2016-02-28 14:36:12 +0100:

2016-02-28 14:36:12 +0100: Medium wird ausgeworfen

2016-02-28 14:36:15 +0100: Partitionieren der Festplatte „Samsung SSD 840 Series Media“ fehlgeschlagen (Das Entfernen der Volumedaten zum Verhindern zukünftiger unbeabsichtigter Überprüfungen ist fehlgeschlagen.)

Meine Hardware habe ich links im Profil eingetragen. Passt das so?