

Erledigt

SSD's lassen sich nicht partitionieren

Beitrag von „al6042“ vom 28. Februar 2016, 13:54

Herzlich Willkommen im Forum... 😊

Die SSD scheint noch nicht partitioniert zu sein, deswegen zeigt sie auch folgendes an:

Code

1. /dev/disk0
2. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
3. 0: *250.1 GB disk0

während die alte Platte schon mit Partitionen arbeitet:

/dev/disk1

Code

1. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
2. 0: GUID_partition_scheme *500.1 GB disk1
3. 1: EFI 209.7 MB disk1s1
4. 2: Apple_HFS Macintosh HD 499.2 GB disk1s2
5. 3: Apple_Boot Recovery HD 650.0 MB disk1s3

Kannst du das System mit der "Recovery HD" starten und dort per Festplattendienstprogramm die SSD als GPT-Platte partitionieren?

Notfalls geht das auch mit einem Installstick oder durch Einbau der Platte in einen anderen Rechner, um mit dessen Betriebssystem die Partition zu erstellen.