

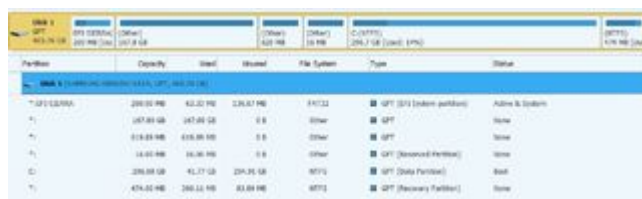
# Erledigt Windows 10 Installation für Dual Boot auf einer Festplatte schlägt fehl...

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 20. Februar 2018, 14:29

Bei meinen diversen Installationen mehrerer OS auf einer HDD hat sich ein Weg als erfolgreich herausgestellt: OS X sollte zuerst installiert werden (wie erwähnt), aber auf der HDD sollte via FPDP nur eine Partition für OS X angelegt werden - der Rest der HDD bleibt unpartitioniert und somit auch unformatiert. Das entspricht auch einem Hinweis, den ich hier im Forum gefunden habe (ich meine, kuckuck hätte das irgendw geschrieben).

GPT ergibt sich damit von selbst und die Win-Partitionen werden bei der nachfolgenden Installation angelegt (meist 4).

Hier mal ein Bild der HDD-Aufteilung dieses Rechners:



Partition	Capacity	Used	File System	Type	Status
Disk: 1 (AppleInternal-System) (GPT, 480 GB)					
- EFI (200 MB)					
1	43.21 GB	326.57 MB	FAT32	GPT (EFI System Partition)	Active & System
2	167.89 GB	167.89 GB	NTFS	GPT	None
3	118.89 GB	118.89 GB	NTFS	GPT	None
4	14.00 GB	14.00 GB	NTFS	GPT (Recovery Partition)	None
5	206.88 GB	41.77 GB	NTFS	GPT (Data Partition)	None
6	474.82 GB	240.14 GB	NTFS	GPT (Recovery Partition)	None

Eventuell hilft es ja - viel Erfolg!

Gruß  
LOM