

Erledigt

## Fusiondrive mit Partition im Nachhinein

Beitrag von „YogiBear“ vom 31. Januar 2016, 14:20

Das funktioniert genauso wie das Anlegen eines FusionDrive vor der Installation. Allerdings darfst du nicht jeweils die beiden Laufwerke komplett einbinden, sondern musst zumindest bei dem geteilten/partitionierten Laufwerk die zu verwendende Partition angeben.

Der Befehl lautet daher anstelle von

Code

1. `diskutil coreStorage create meineVolumeGruppe /dev/disk1 /dev/disk2`

nun beispielsweise

Code

1. `diskutil coreStorage create meineVolumeGruppe /dev/disk1 /dev/disk2s2`

Beachte bitte, dass du im Terminal mit dem "diskutil list" zuerst schauen solltest, welche die zu verwendende Partition ist. Das es wie im Beispiel die zweite Partition auf dem zweiten Laufwerk (disk2s2) ist, bezweifele ich mal 😊